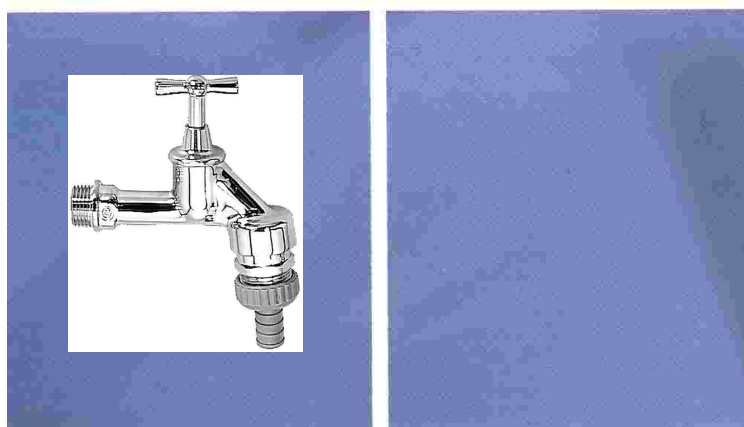
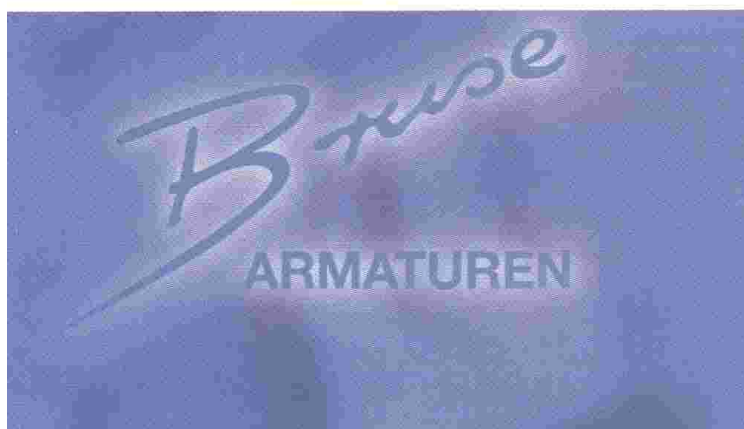
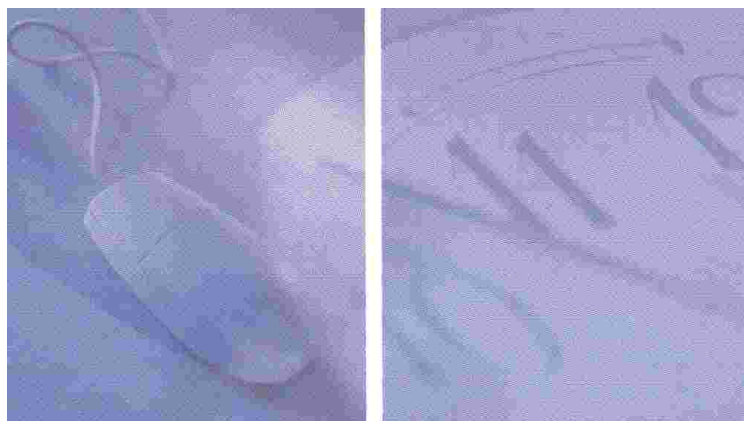


	oldal
1.1 kifolyószelepek	3
1.2 átmenőszelepek	6
1.3 ferdeülésű szabadáramlású szelep	8
1.4 KFR-Szelepek	11
1.5 Dugattyússzelepek	13
1.6 Visszacsapószelepek/ visszafolyásgátlók	13/ 14
1.7 Tartozék/alkatrész	16

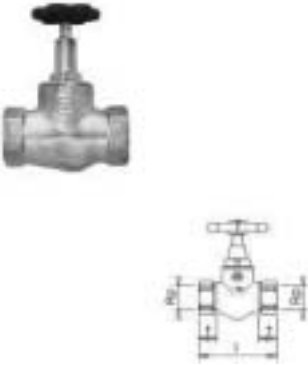





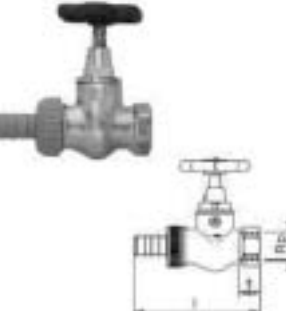
Gebr. Bruse KG
Armaturenfabrik




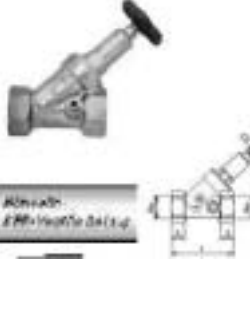


Benzstraße 19
57439 Attendorn
Tel.: (02722) 5509-0
Fax: (02722) 5509-157
Fax: (02722) 525 51 (Verkauf)

Internet-Homepage: www.bruse.de
e-mail: info@bruse.de

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	<p>Átmenőszelep, DN ... matt Forma: DIN 3512, ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható a DIN 1988 szerint, felsőrész ,ház préselt sárgaréz. DIN EN 12165, A felsőrész karbantartást nem igényel, a dupla O-gyűrű tömítés miatt A felsőrész emelkedő orsóval, kúpos tömítés EPDM-ből, PN10, kézikerékkel (zöld), zajkibocsátás DIN 4109 Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0500	<p>Átmenőszelep, DN 8 Matt, emelkedő orsóval, Rp 1/8" Átmenőszelep, DN 10 Matt, emelkedő orsóval, Rp 3/8" Átmenőszelep, DN 15 Matt, emelkedő orsóval, Rp 1/2" Átmenőszelep, DN 15 matt, nememelkedő orsóval, Rp 1/2" Átmenőszelep, DN 20 matt, emelkedő orsóval, Rp 3/4" Átmenőszelep, DN 20 matt, nememelkedő orsóval, Rp 3/4" Átmenőszelep, DN 25 matt, emelkedő orsóval, Rp 1" Átmenőszelep, DN 25 matt, nememelkedő orsóval Rp 1" Átmenőszelep, DN 32 matt, emelkedő orsóval, Rp 1 1/4" Átmenőszelep, DN 32 matt, nememelkedő orsóval, Rp 1 1/4" Átmenőszelep, DN 40 matt, emelkedő orsóval, Rp 1 1/2" Átmenőszelep, DN 40 matt, nememelkedő orsóval, Rp 1 1/2" Átmenőszelep, DN 50 matt, emelkedő orsóval Rp 2" Átmenőszelep, DN 50 matt, nememelkedő orsóval, Rp 2" Átmenőszelep, DN 65 matt, emelkedő orsóval, Rp 2 1/2" Átmenőszelep, DN 80 matt, emelkedő orsóval, Rp 3"</p>	
	<p>Átmenőszelep DN..., matt, Forma: DIN 3512, ivó és vízvezeték rendszerekhez, felhasználható a DIN 1988 szerint, A felsőrész, ház préselt sárgaréz DIN EN 12165, A felsőrész karbantartást nem igényel, a dupla O-gyűrű tömítés miatt. A felsőrész emelkedő orsóval, kúpos tömítés EPDM-ből, PN10. Zajkibocsátás DIN 4109 Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0502	<p>Átmenőszelep, DN 10 matt, emelkedő orsóval, T fogantyúval Átmenőszelep, DN 10 króm, emelkedő orsóval, T fogantyúval Átmenőszelep, DN 15 matt, emelkedő orsóval, T fogantyúval Átmenőszelep, DN 15 króm, emelkedő orsóval, T fogantyúval Átmenőszelep, DN 20 matt, emelkedő orsóval, T fogantyúval Átmenőszelep, DN 20 króm, emelkedő orsóval, T fogantyúval</p>	
	<p>Átmenőszelep DN..., matt, Forma: DIN 3512, ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható a DIN 1988 szerint. Felső rész, ház préselt sárgaréz DIN EN 12165. Sárgaréz ürítő szelep a DIN EN 12164 szerint, A felsőrész karbantartást nem igényel, a dupla O-gyűrű miatt. A felsőrész emelkedő orsóval, kúpos tömítés EPDM-ből, PN10. Kézikerek (zöld). Zajkibocsátás DIN 4109. Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0510	<p>Átmenőszelep ürítővel, DN 10 matt, emelkedő orsóval, Rp 3/8" Átmenőszelep ürítővel, DN 15 matt, emelkedő orsóval, Rp 1/2" Átmenőszelep ürítővel, DN 15 matt, nememelkedő orsóval, Rp 1/2" Átmenőszelep ürítővel, DN 20 matt, emelkedő orsóval, Rp 3/4" Átmenőszelep ürítővel, DN 20 matt, nememelkedő orsóval, Rp 3/4" Átmenőszelep, DN 25 matt, emelkedő orsóval, Rp 1" Átmenőszelep ürítővel, DN 25 matt, nememelkedő orsóval, Rp 1" Átmenőszelep, DN 32 matt, emelkedő orsóval, Rp 1 1/4" Átmenőszelep ürítővel, DN 32 matt, nememelkedő orsóval, Rp 1 1/4" Átmenőszelep ürítővel, DN 40 matt, emelkedő orsóval, Rp 1 1/2" Átmenőszelep ürítővel, DN 40 matt, nememelkedő orsóval, Rp 1 1/2" Átmenőszelep, DN 50 matt, emelkedő orsóval Rp 2" Átmenőszelep ürítővel, DN 50 matt, nememelkedő orsóval, Rp 2" Átmenőszelep ürítővel, DN 65 matt, emelkedő orsóval Rp 2 1/2" Átmenőszelep ürítővel, DN 80 matt, emelkedő orsóval Rp 3"</p>	

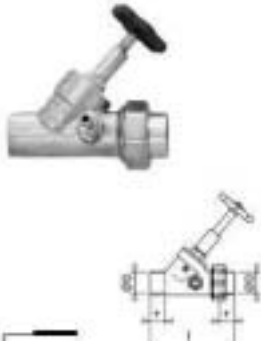
Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	<p>Durchgangsventil DN15, blank, Bauform nach DIN 3512, für Trink- und Wasserleitungen, mit Eignungsnachweis gemäß DIN 1988, Oberteil und Gehäuse aus Pressmessing DIN EN 12165, Eingang: Rp1/2", Ausgang: Schlauchanschlußverschraubung, Oberteil wartungsfrei durch Doppel-O-Ring Abdichtung, Oberteil mit steigender Spindel, Kegeldichtung aus EPDM, PN10, mit Handrad (grün), Geräuschverhalten DIN 4109 Armaturengruppe I. Hersteller: Gebr. Bruse KG</p>	0590	<p>Átmenőszelep DN15 matt, emelkedőorsóval, Rp1/2" Átmenőszelep, DN15 matt, nememelkedőorsóval, Rp1/2" Átmenőszelep, DN20 matt, emelkedőorsóval, Rp3/4" Átmenőszelep, DN20 matt, nememelkedőorsóval, Rp3/4"</p>	
	<p>Átmenőszelep Forma DIN 3512, ivó és Vívezeték rendszerhez, felhasználható DIN 1988, szerint. A a felső rész karbantartást nem igényel, a dupla O-gyűrű miatt. A felső rész emelkedő orsóval. Anyaga: préselt sárgaréz DIN EN 12165, Kúpos tömítés EPDM, PN10, Zöld kézikerekkel. Zajkibocsájtása DIN 4109 Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0595	<p>Átmenőszelep, DN 15 matt, emelkedőorsóval, Rp 1/2" Átmenőszelep, DN 15 matt, nememelkedőorsóval, Rp 1/2"</p>	


Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	Ferdeszelep, vízvezetékhez A felsőrész , ház préselt sárgaréz DIN EN 12165, szerint . DIN 12164, szerint Kúpostömítés EPDM, PN10, t kézikerek (zöld) Gyártó: Gebr. Bruse KG	0700	Ferdeszelep , DN 10 emelkedőorsóval , Rp 3/8" Ferdeszelep , DN 15 emelkedőorsóval , Rp 1/2" Ferdeszelep , DN 15 nem emelkedőorsóval , Rp 1/2" Ferdeszelep DN 20 emelkedőorsóval , Rp 3/4" Ferdeszelep , DN 20 nem emelkedőorsóval , Rp 3/4" Ferdeszelep , DN 25 emelkedőorsóval , Rp 1" Ferdeszelep , DN 25 nem emelkedőorsóval , Rp 1" Ferdeszelep , DN 32 emelkedőorsóval , Rp 11/4" Ferdeszelep , DN 32 nem emelkedőorsóval , Rp 11/4" Ferdeszelep , DN 40 emelkedőorsóval , Rp 11/2" Ferdeszelep , DN 40 nem emelkedőorsóval , Rp 11/2" Ferdeszelep , DN 50 emelkedőorsóval , Rp 2" Ferdeszelep , DN 50 nem emelkedőorsóval , Rp 2" Ferdeszelep , DN 65 emelkedő orsóval , Rp 21/2" Ferdeszelep , DN 80 emelkedőorsóval , Rp 3"	
	Ferdeszelep, vízvezetékhez üritős. A felsőrész , ház préselt sárgaréz DIN EN 12165, szerint . Üritővel DIN 12164, szerint Kúpostömítés EPDM, PN10, t kézikerek (zöld) Gyártó: Gebr. Bruse KG	0710	Ferdeszelep üritővel , DN 10 emelkedőorsóval , Rp 3/8" Ferdeszelep üritővel , DN 15 emelkedőorsóval , Rp 1/2" Ferdeszelep üritővel , DN 15 nem emelkedőorsóval , Rp 1/2" Ferdeszelep üritővel , DN 20 emelkedőorsóval , Rp 3/4" Ferdeszelep üritővel , DN 20 nem emelkedőorsóval , Rp 3/4" Ferdeszelep üritővel , DN 25 emelkedőorsóval , Rp 1" Ferdeszelep üritővel , DN 25 nem emelkedőorsóval , Rp 1" Ferdeszelep üritővel , DN 32 emelkedőorsóval , Rp 11/4" Ferdeszelep üritővel , DN 32 nem emelkedőorsóval , Rp 11/4" Ferdeszelep üritővel , DN 40 emelkedőorsóval , Rp 11/2" Ferdeszelep üritővel , DN 40 nem emelkedőorsóval , Rp 11/2" Ferdeszelep üritővel , DN 50 emelkedőorsóval , Rp 2" Ferdeszelep üritővel , DN 65 emelkedőorsóval , Rp 21/2" Ferdeszelep üritővel , DN 80 emelkedőorsóval , Rp 3"	
	Ferdeszelep-szabadáramlású Forma: DIN 3502/3546, szerint DIN DVGW, ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható a DIN 1988, szerint . Felső rész, ház préselt sárgaréz DIN EN 12165, A felsőrész karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt. A felsőrész emelkedő orsóval, kúpos tömítés EPDM, PN10, vizsgálva PN16, kézikerekkel (zöld). Zajkibocsátás DIN 4109 Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG	0800	Ferdeszelep-szabadáramlású , DN 15 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval , Rp 1/2" Ferdeszelep-szabadáramlású , DN 20 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval , Rp 3/4" Ferdeszelep-szabadáramlású , DN 25 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval , Rp 1" Ferdeszelep-szabadáramlású , DN 32 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval , Rp 11/4" Ferdeszelep-szabadáramlású , DN 40 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval , Rp 11/2" Ferdeszelep-szabadáramlású , DN 50 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval , Rp 2"	
	Ferdeszelep-szabadáramlású Forma: DIN 3502/3546, szerint DIN DVGW, ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható a DIN 1988, szerint . Felső rész, ház préselt sárgaréz DIN EN 12165, üritőszelep sárgarézből , DIN EN 12164 szerint. A felsőrész karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt. A felsőrész emelkedő orsóval, kúpos tömítés EPDM, PN10, vizsgálva PN16, kézikerekkel (zöld). Zajkibocsátás DIN 4109 Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG	0810	Ferdeszelep-szabadáramlású , üritős , DN 15 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval Rp 1/2" Ferdeszelep-szabadáramlású , üritős , DN 20 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval , 3/4" Ferdeszelep-szabadáramlású , üritős , DN 25 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval , Rp 1" Ferdeszelep-szabadáramlású , üritős , DN 32 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval , Rp 11/4" Ferdeszelep-szabadáramlású , üritős , DN 40 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval , Rp 11/2" Ferdeszelep-szabadáramlású , üritős , DN 50 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval , Rp 2"	


Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	<p>Szabadáramlású ferdeszelep Multi System. Prés-forrasz-rátoló kötésekhez rézcsőre , GW 392 szerint . Inoxcsőre W541, DIN DVGW alapján vizsgálva ,ívó és vízvezeték rendszerekhez . Alkalmazhatósága a DIN 1988/3546 szerint. A felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁSMENTES préselt sárgaréz a DIN EN 12165, szerint . A felsőrész karbantartást nem igényel a dupla O gyűrűs tömítés miatt. A felsőrész nem emelkedő orsóval, tömítése EPDM, PN10. PN16 -al vizsgálva. Zöld kézikerekkel és védősapkával. Zajkibocsátása DIN4109 Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0816	<p>Ferdeszelep-Multi-System, szabadáramlású, DN 15 DIN DVGW Ferdeszelep-Multi-System, szabadáramlású, DN 18 DIN DVGW Ferdeszelep-Multi-System, szabadáramlású, DN 20 DIN DVGW Ferdeszelep-Multi-System, szabadáramlású, DN 25 DIN DVGW Ferdeszelep-Multi-System, szabadáramlású, DN 32 DIN DVGW Ferdeszelep-Multi-System, szabadáramlású, DN 40 DIN DVGW, Ferdeszelep-Multi-System, szabadáramlású, DN 50 DIN DVGW</p>	
	<p>Szabadáramlású ferdeszelep üritővel Multi System. Prés-forrasz-rátoló kötésekhez rézcsőre , GW 392 szerint . Inoxcsőre W541, DIN DVGW alapján vizsgálva ,ívó és vízvezeték rendszerekhez . Alkalmazhatósága a DIN 1988/3546 szerint. A felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁSMENTES préselt sárgaréz a DIN EN 12165, szerint . Az üritőszelep anyaga réz DIN EN 12164. A felsőrész karbantartást nem igényel a dupla O gyűrűs tömítés miatt. A felsőrész nem emelkedő orsóval, tömítése EPDM, PN10. PN16 -al vizsgálva. Zöld kézikerekkel és védősapkával. Zajkibocsátása DIN4109 Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0817	<p>Ferdeszelep-Multi-System üritős DN 15 DIN DVGW, Ferdeszelep-Multi-System üritős DN 18 DIN DVGW, Ferdeszelep-Multi-System üritős DN 20 DIN DVGW, Ferdeszelep-Multi-System üritős DN 25 DIN DVGW, Ferdeszelep-Multi-System üritős DN 32 DIN DVGW, Ferdeszelep-Multi-System üritős DN 40 DIN DVGW, Ferdeszelep-Multi-System üritős DN 50 DIN DVGW,</p>	
	<p>Ferdeszelep vízvezetékrendszere a felsőrész és a ház préselt sárgaréz, DIN 12165 szerint. Bemenet forrasztós tok, kimenet forrasztóshollander. Felső rész karbantartást nem igényel a dupla O gyűrűs tömítés miatt , felső rész tömítés EPDM, PN 10, kézikerek (zöld). Zajkibocsátása DIN 4109 szerint . Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0862	<p>Ferdeszelep, DN10,12 mm csatlakozós emelkedő orsóval Ferdeszelep, DN10,15 mm csatlakozós emelkedő orsóval Ferdeszelep, DN10,15 mm csatlakozós nem emelkedő orsóval Ferdeszelep, DN 15 csatlakozós emelkedő orsóval 18mm Ferdeszelep, DN15, 18 mm csatlakozós nem emelkedő orsóval Ferdeszelep, DN 15 csatlakozós emelkedő orsóval 22mm Ferdeszelep, DN20, 22 mm csatlakozós nem emelkedő orsóval Ferdeszelep, DN 25 csatlakozós emelkedő orsóval 28mm Ferdeszelep, DN25, 28 mm csatlakozós nem emelkedő orsóval Ferdeszelep, DN 32 csatlakozós emelkedő orsóval 35mm Ferdeszelep, DN32, 35 mm csatlakozós nem emelkedő orsóval Ferdeszelep, DN 40 csatlakozós emelkedő orsóval 40mm Ferdeszelep, DN40, 42 mm csatlakozós nem emelkedő orsóval Ferdeszelep, DN 50 csatlakozós emelkedő orsóval 54mm Ferdeszelep, DN50, 54 mm csatlakozós nem emelkedő orsóval</p>	

Iparcikk Kovács 8230 Balatonfüred, Kossuth u. 25.


Kapcsolattartó: Kovács Ferenc, telefon/fax: 87/341-363 mobil : 30/946-00-41

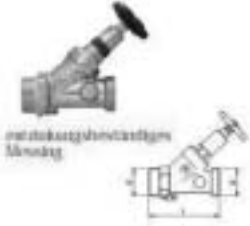
Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	<p>Ferdeszelep vízvezetékrendszerre üritővel a felsőrész és a ház préselt sárgaréz, DIN 12165 szerint. Az üritőszelep rézből DIN EN 12164 szerint. Bemenet forrasztós tok, kimenet forrasztóshollandier. Felsőrész karbantartást nem igényel a dupla O gyűrűs tömítés miatt, felsőrésztömítés EPDM, PN 10, kézikerek (zöld). Zajkibocsátása DIN 4109 szerint. Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0864	<p>Ferdeszelep üritős, DN 10 emelkedő orsóval, 12mm Ferdeselep üritős, DN 15 emelkedő orsóval, 15mm Ferdeselep üritős, DN15, 15mm nem emelkedő orsóval Ferdeselep üritős, DN 15 emelkedő orsóval, 18mm Ferdeselep üritős, DN15, 18mm nem emelkedő orsóval Ferdeselep üritős, DN 20 emelkedő orsóval, 22mm Ferdeselep üritős, DN20, 22mm nem emelkedő orsóval Ferdeselep üritős, DN 25 emelkedő orsóval, 28mm Ferdeselep üritős, DN25, 28mm nem emelkedő orsóval Ferdeselep üritős, DN 35 emelkedő orsóval, 35mm Ferdeselep üritős, DN32, 35mm nem emelkedő orsóval Ferdeselep üritős, DN 40 emelkedő orsóval, 42mm Ferdeselep üritős, DN40, 42mm nem emelkedő orsóval Ferdeselep üritős, DN 50 emelkedő orsóval, 54mm Ferdeselep üritős, DN50, 54mm nem emelkedő orsóval</p>	

Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	<p>Ferdeszelep szabadáramlású ,cső kötési rendszerekhez ,matt. Csatlakozó nélkül Forma: DIN 3502 /3546, szerint. Ív és vízvezetékrendszerekre a DIN-DVGW által vizsgálva . Felhasználható a DIN 1988,szerint. A felsőrész karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt A felsőrész nem emelkedő orsóval,tömítés EPDM, PN 10, PN 16,-al vizsgálva . A felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁS MENTES préselt sárgaréz a DIN 12165, szerint . Kézikerék (zöld)Zajkibocsátása,DIN 4109 Szerelvénycsoport, 1. Gyártó . Bruse KG</p>	<p>0870</p>	<p>Ferdeszelep szabadáramlású, System, DN15 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval ,G 3/4" KM Ferdeszelep szabadáramlású, System , 15 mm DIN DVGW, Sanha, 15mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 15 mm DIN DVGW, sanpress, 15mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 15 mm DIN DVGW, mapress Edeldstahl, 15mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 15 mm DIN DVGW, Mapress Cu, 15mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 18 mm DIN DVGW, Sanha, 18mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 18 mm DIN DVGW, sanpress, 18mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 18 mm DIN DVGW, mapress Inox, 18mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 18 mm DIN DVGW, mapress Cu, 18mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 20 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval ,G 1" KM Ferdeszelep szabadáramlású, System, 22 mm DIN DVGW, Sanha, 22mmxG1" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 22 mm DIN DVGW, sanpress, 22mm x G1" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 22 mm DIN DVGW, mapress Inox, 22mmxG1" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 22 mm DIN DVGW, mapress Cu, 22mmxG1" Ferdeszelep szabadáramlású, System, DN15 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval ,G11/4"KM Ferdeszelep szabadáramlású, System, 28 mm DIN DVGW, Sanha, 28mmxG11/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 28 mm DIN DVGW, sanpress, 28mmxG11/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 28 mm DIN DVGW mapress Inox, 28mmxG11/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 28 mm DIN DVGW, mapress Cu, 28mmxG11/4" Ferdeszelep szabadáramlású ,DN 32 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval ,G11/2"AG Ferdeszelep szabadáramlású, System, 35 mm DIN DVGW, Sanha, 35mmxG11/2" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 35 mm DIN DVGW, sanpress, 35mmxG11/2" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 35 mm DIN DVGW mapress Inox, 35mmxG11/2" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 35 mm DIN DVGW, mapress Cu, 35mmxG11/2" Ferdeszelep szabadáramlású, System, nem emelkedő orsóval DN 40 DIN DVGW, G13/4" KM Ferdeszelep szabadáramlású, System, 42 mm DIN DVGW, Sanha, 42mmxG13/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 42 mm DIN DVGW, sanpress, 42mmxG13/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 42 mm DIN DVGW mapress Inox, 42mmxG13/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 42 mm DIN DVGW, mapress Cu, 42mmxG13/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, DN 50 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval ,G23/8"AG Ferdeszelep szabadáramlású, System, 54 mm DIN DVGW, Sanha, 54mmxG23/8" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 54 mm DIN DVGW, sanpress, 54mmxG23/8" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 54 mm DIN DVGW mapress Inox, 54mmxG23/8" Ferdeszelep szabadáramlású, System, 54 mm DIN DVGW, mapress Cu, 54mmxG23/8"</p>	



Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	<p>Ferdeszelep szabadáramlású ,cső kötési rendszerekhez ,matt.Ürítő. Csatlakozó nélkül. Ürítőszelep anyaga réz DIN EN 12164. Forma: DIN 3502 /3546, szerint. Ivó és vízvezetékrendszerekre a DIN-DVGW által vizsgálva . Felhasználható a DIN 1988, szerint. A felsőrész karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt. A felsőrész nem emelkedő orsós, tömítés EPDM, PN 10, PN 16-al vizsgálva . A felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁS MENTES préselt sárgaréz a DIN 12165 szerint. Kézikerék (zöld). Zajkibocsátása DIN 4109. Szerelvénycsoport 1. Gyártó: Bruse KG</p>	0871	<p>Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, DN15 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, G3/4" KG Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 15mm DIN DVGW, Sanha, 15mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 15mm DIN DVGW, sanpress, 15mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 15mm DIN DVGW mapress Inox, 15mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 15mm DIN DVGW mapress Cu 15mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 18mm DIN DVGW, Sanha, 18mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 18mm DIN DVGW, sanpress, 18mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 18mm DIN DVGW mapress Inox, 18mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 18mm DIN DVGW mapress Cu 18mmxG3/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, DN20 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, G1"KB Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 22mm DIN DVGW, Sanha, 22mmxG1" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 22mm DIN DVGW, sanpress, 22mmxG1" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 20mm DIN DVGW, mapress Inox, 22mmxG1" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 20mm DIN DVGW mapress Cu, 22mmxG1" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, DN 25 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, G11/4"AG Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 28mm DIN DVGW, Sanha, 28mmxG11/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 28mm DIN DVGW, sanpress, 28mmxG11/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 28mm DIN DVGW, mapress Inox, 28mmxG11/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 28mm DIN DVGW, mapress Cu, 28mmxG11/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, DN32 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, G11/2"KM Ferdeszelep szabadáramlású, System, 35mm DIN DVGW, Sanha, 35mmxG11/2" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 35mm DIN DVGW, sanpress, 35mmxG11/2" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 35mm DIN DVGW, mapress Inox, 35mmxG11/2" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 35mm DIN DVGW, mapress Cu, 35mmxG11/2" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, DN40 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, G13/4"KG Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 42mm DIN DVGW, Sanha, 42mmxG13/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 42mm DIN DVGW, sanpress, 42mmxG13/4" Ferdeszelep szabadáramlású, ürítő, 42mm DIN DVGW, mapress Inox, 42mmxG13/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 42mm DIN DVGW, mapress Cu, 42mmxG13/4" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, DN 50 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, G23/8"KB Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 54mm DIN DVGW, Sanha, 54mmxG23/8" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 54mm DIN DVGW, sanpress, 54mmxG23/8" Ferdeszelep szabadáramlású, System, ürítő, 54mm DIN DVGW, mapress Inox, 54mmxG23/8"</p>	


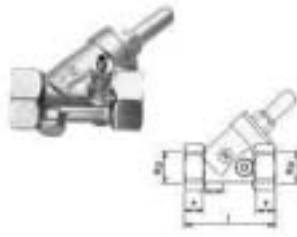
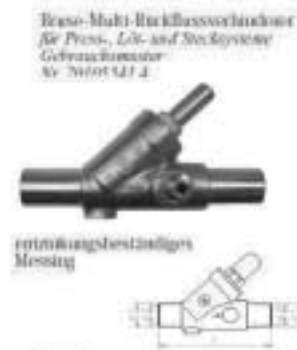
Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	<p>Szabadáramlású ferdeszelep Multi System, visszacsapós felsőrészszel. Prés-forrasz-rátoló kötésekhez rézcsőre , GW 392 szerint . Inoxcsőre W541, DIN DVGW alapján vizsgálva ,ívó és vízvezeték rendszerekhez . Alkalmazhatósága a DIN 1988/3546 szerint. A felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁSMENTES préselt sárgaréz a DIN EN 12165, szerint . A felsőrész karbantartást nem igényel a dupla O gyűrűs tömítés miatt. A felsőrész nem emelkedő orsóval, tömítése EPDM, PN10. PN16 -al vizsgálva. Zöld kézikerékkel és védősapkával. Zajkibocsátása DIN4109 Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0818	<p>Ferdeszelep-KFR-Multi-System,DN 15 DIN DVGW, Préskötéshez Ferdeszelep-KFR-Multi-System,DN 15 DIN DVGW, Préskötéshez Ferdeszelep-KFR-Multi-System,DN 20 DIN DVGW, Préskötéshez Ferdeszelep-KFR-Multi-System,DN 25 DIN DVGW, Préskötéshez Ferdeszelep-KFR-Multi-System,DN 32 DIN DVGW, Préskötéshez Ferdeszelep-KFR-Multi-System,DN 40 DIN DVGW, Préskötéshez Ferdeszelep-KFR-Multi-System,DN 50 DIN DVGW, Préskötéshez</p>	
	<p>Szabadáramlású ferdeszelep.Üritős. Multi System, visszacsapós felsőrészszel. Prés-forrasz-rátoló kötésekhez rézcsőre , GW 392 szerint . Inoxcsőre W541, DIN DVGW alapján vizsgálva ,ívó és vízvezeték rendszerekhez . Alkalmazhatósága a DIN 1988/3546 szerint. A felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁSMENTES préselt sárgaréz a DIN EN 12165 szerint, préselt sárgaréz üritőszeleppel, DIN EN 12164. A felsőrész karbantartást nem igényel a dupla O gyűrűs tömítés miatt. A felsőrész nem emelkedő orsóval, tömítése EPDM, PN10. PN16 -al vizsgálva. Zöld kézikerékkel és védősapkával. Zajkibocsátása DIN4109 Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0819	<p>Ferdeszelep-KFR-Multi-System,üritős,DN 15 DIN DVGW, Préskötésekhez Ferdeszelep-KFR-Multi-System,üritős,DN 15 DIN DVGW, Préskötésekhez Ferdeszelep-KFR-Multi-System,üritős,DN 20 DIN DVGW, Préskötésekhez Ferdeszelep-KFR-Multi-System,üritős,DN 25 DIN DVGW, Préskötésekhez Ferdeszelep-KFR-Multi-System,üritős,DN 32 DIN DVGW, Préskötésekhez Ferdeszelep-KFR-Multi-System,üritős,DN 40 DIN DVGW, Préskötésekhez Ferdeszelep-KFR-Multi-System,üritős,DN 35 DIN DVGW, Préskötésekhez</p>	
	<p>Ferdeszelep-KFR kombinált szabadáramlású visszacsapós felsőrészszel , matt. Forma DIN 3502/3269, szerint. Ívó és vízvezeték rendszerekhez . A DIN DVGW vizsgálva . Alkalmazhatósága a DIN 1988, szerint . A felsőrész és a ház préselt sárgaréz a DIN 12165, szerint . Minta vételi csavarral . A felsőrész karbantartást nem igényel adupla O-gyűrűs tömítés miatt. A felsőrész nem emelkedő orsóval,felsőrésztömítés EPDM, PN 10, PN16 -al vizsgálva . Zöldkézikerékkel. Zajkibocsátása DIN 4109 Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0820	<p>Ferdeszelep-KFR- DN 15 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, Rp 1/2" Ferdeszelep-KFR- DN 20 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, Rp 3/4"1/2" Ferdeszelep-KFR- DN 25 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, Rp 1" Ferdeszelep-KFR- DN 32 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, Rp 1 1/4" Ferdeszelep-KFR- DN 40 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, Rp 1 1/2" Ferdeszelep-KFR- DN 50 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, Rp 2 " Ferdeszelep-KFR- DN 65 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, Rp 2 1/2" Ferdeszelep-KFR- DN 805 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, Rp 3"</p>	



Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	<p>Ferdeszelep-KFR kombinált. Ürítős, szabadáramlású visszacsapós felsőrészszel , matt. Forma DIN 3502/3269, szerint. Ivó és vízvezeték rendszerekhez . A DIN DVGW vizsgálva . Alkalmazhatósága a DIN 1988, szerint . A felsőrész és a ház préselt sárgaréz a DIN 12165, szerint . Mintavételi csavarral . A felsőrész karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrűs tömítés miatt. A felsőrész nem emelkedő orsóval, felsőrésztömítés EPDM, PN 10, PN16-al vizsgálva . Ürítőszeleppel anyaga réz DIN EN 12164 . Zöld kézikerékkel Zajkibocsátása DIN 4109 szerint Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0830	<p>Ferdeszelep-KFR,ürítős, DN 15 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval,Rp 1/2" Ferdeselep-KFR,ürítős, DN 20 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval,Rp 3/4"1/2" Ferdeselep-KFR,ürítős, DN 25 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval,Rp 1" Ferdeselep-KFR,ürítős, DN 32 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval,Rp 1 1/4" Ferdeselep-KFR,ürítős, DN 40 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, Rp 1 1/2" Ferdeselep-KFR,ürítős, DN 50 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, Rp 2" Ferdeselep-KFR,ürítős, DN 65 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, Rp2 1/2" Ferdeselep-KFR,ürítős, DN 80 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, Rp 3"</p>	



Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	<p>Ferdeszelep-KFR-System, matt, csavarzatnélkül Forma: DIN 3502 /3269,szerint Ívó és vízvezetékrendszerhez a DIN-DVGW vizsgálva . alkalmazhatósága a DIN 1988, szerint . A felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁSMENTES préselt sárgaréz a DIN 12165, szerint.Minta vételei csavarral , anyaga sárgaréz a DIN IN 12164, szerint . A felsőrész karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt . Nem emelkedő Orsóval . Felsőrésztömítés EPDM, PN 10, PN 16-a lvizsgálva. Zöld kézikerékkel, zajkibocsátása DIN 4109 szerint. Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0872	<p>Ferdeszelep-KFR-System,DN15 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval,G3/4"KM Ferdeszelep-KFR-System,15 mm DIN DVGW, Sanha, 15mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,15 mm DIN DVGW, sanpress, 15mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,15 mm DIN DVGW, mapress Edeltahl, 15mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,15 mm DIN DVGW, mapress Cu, 15mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,18 mm DIN DVGW, Sanha, 18mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,18 mm DIN DVGW, sanpress, 18mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,18 mm DIN DVGW, mapress Inox, 18mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,18 mm DIN DVGW, mapress Cu, 18mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,DN 20 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, G1"KB Ferdeszelep-KFR-System, 22 mm DIN DVGW, Sanha, 22mmxG1" Ferdeszelep-KFR-System,22 mm DIN DVGW, sanpress, 22mmxG1" Ferdeszelep-KFR-System,22 mm DIN DVGW, mapress Edeltahl, 22mmxG1" Ferdeszelep-KFR-System,22 mm DIN DVGW, mapress Cu, 22mmxG1" Ferdeszelep-KFR-System, DN 25 DIN DVGW, neme emelkedő orsóva G11/4"KM Ferdeszelep-KFR-System,28 mm DIN DVGW, Sanha, 28mmxG11/4" Ferdeszelep-KFR-System,28mm DIN DVGW, sanpress, 28mmxG11/4" Ferdeszelep-KFR-System,28 mm DIN DVGW, mapress ESt, 28mmxG11/4" Ferdeszelep-KFR-System,28 mm DIN DVGW, mapress Cu, 28mmxG11/4" Ferdeszelep-KFR-System, DN 32 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval, G11/2"KM Ferdeszelep-KFR-System,35 mm DIN DVGW, Sanha, 35mmxG11/2" Ferdeszelep-KFR-System,35 mm DIN DVGW, sanpress, 35mmxG11/2" Ferdeszelep-KFR-System,35 mm DIN DVGW, mapress Inox, 35mmxG11/2" Ferdeszelep-KFR-System,35 mm DIN DVGW, maspress Cu, 35mmxG11/2" Ferdeszelep-KFR-System,DN 40 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval,G13/4"KM Ferdeszelep-KFR-System,42 mm DIN DVGW, Sanha, 42mmxG13/4" Ferdeszelep-KFR-System,42 mm DIN DVGW, sanpress, 42mmxG13/4" Ferdeszelep-KFR-System,42 mm DIN DVGW, mapress Inox, 42mmxG13/4" Ferdeszelep-KFR-System,42 mm DIN DVGW, mapress Cu, 42mmxG13/4" Ferdeszelep-KFR-System, DN 50 DIN DVGW, neme emelkedő orsóval, G23/8"KM Ferdeszelep-KFR-System,54 mm DIN DVGW, Sanha, 54mmxG23/8" Ferdeszelep-KFR-System,54 mm DIN DVGW, sanpress, 54mmxG23/8" Ferdeszelep-KFR-System,54 mm DIN DVGW, mapress Inox, 54mmxG23/8" Ferdeszelep-KFR-System,54 mm DIN DVGW, mapress Cu, 54mmxG23/8"</p>	

Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	<p>Ferdeszelep-KFR-System,üritős, matt, csavarzatnélkül Forma: DIN 3502 /3269,szerint Ív és vízvezetékrendszerhez a DIN-DVGW vizsgálva . alkalmazhatósága a DIN 1988, szerint . A felsőrész és a ház CINK KIVALLÁSMENTES préselt sárgarézessing a DIN 12165, szerint.Minta vételei csavarral és üritő szeleppel , anyaga sárgaréz a DIN IN 12164, szerint . A felsőrész karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt . Nem emelkedő Orsóval . Felsőrésztömítés EPDM, PN 10, PN 16-a l vizsgálva. Zöld kézikerekkel, zajkibocsátása DIN 4109 szerint. Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	<p>0873</p>	<p>Ferdeszelep-KFR-System,üritős. DN15 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval , G3/4"AG Ferdeszelep-KFR--System,üritős.15mm DIN DVGW, Sanha, 15mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,üritős.15mm DIN DVGW, sanpress, 15mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,üritős.15mm DIN DVGW, mapress Inox, 15mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,üritős.15mm DIN DVGW, mapress Cu, 15mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,üritős.18 DIN DVGW, Sanha, 18mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,üritős.18mm DIN DVGW, sanpress, 18mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,üritős.18mm DIN DVGW, mapress Inox, 18mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,üritős.18mm DIN DVGW, mapress Cu, 18mmxG3/4" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. DN20 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval, G1"AG Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 22mm DIN DVGW, Sanha, 22mmxG1" Ferdeszelep-KFR-System,üritős.22mm DIN DVGW, sanpress, 22mmxG1" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 22mm DIN DVGW, mapress Inox, 22mmxG1" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 22mm DIN DVGW, mapress Cu, 22mmxG1" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. DN25 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval, G11/4"AG Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 28mm DIN DVGW, Sanha, 28mmxG11/4" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 28mm DIN DVGW, sanpress, 28mmxG11/4" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 28mm DIN DVGW, mapress Inox, 28mmxG11/4" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 28mm DIN DVGW, mapress Cu, 28mmxG11/4" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. DN32 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval, G 11/2"AG Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 35mm DIN DVGW, Sanha, 35mmxG11/2" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 35mm DIN DVGW, sanpress, 35mmxG11/2" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 35mm DIN DVGW, mapress Inox, 35mmxG11/2" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 35mm DIN DVGW, mapress Cu, 35mmxG11/2" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. DN40 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval,G13/4"AG Ferdeszelep-KFR-System,üritős.42mm DIN DVGW, Sanha, 42mmxG13/4" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 42mm DIN DVGW, sanpress, 42mmxG13/4" ferdeszelep-KFR-System,üritővelüritős. 42mm DIN DVGW, mapress Inox, 42mmxG13/4" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 42mm DIN DVGW, mapress Cu, 42mmxG13/4" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. DN50 DIN DVGW, nem emelkedőorsóval, G23/8"AG Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 54mm DIN DVGW, Sanha, 54mmxG23/8" ferdeszelep-KFR-System,üritős. 54mm DIN DVGW, sanpress, 54mmxG23/8" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 54mm DIN DVGW, mapress Inox, 54mmxG23/8" Ferdeszelep-KFR-System,üritős. 54mm DIN DVGW, mapress Cu, 54mmxG23/8"</p>	




Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	<p>Dugatyús-szelep, matt . Forma : DIN 3500/3546, szerint Ívó és vízvezetékrendszerekhez a DIN DVGW vizsgálva .Alkalmazhatósága a DIN 1988, szerint. A felsőrész és a ház préselt sárgaréz a DIN EN12165, szerint. A felsőrész karbantarást nem igényel a duplaO-gyűrű tömítés miatt. A felsőrész nem emelkedő orsós A dugatú tömítése EPDM, PN10, PN16-al vizsgálva. Zöld kézikerekkel Zajkibocsátása: DIN 4109 szerint szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	1000	<p>Dugatyús-szelep, DN 15 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval , Rp 1/2" Dugatyús-szelep, DN 20 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval , Rp 3/4" Dugatyús-szelep, DN 25 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval , Rp 1" Dugatyús-szelep, DN 32 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval , Rp 1 1/4" Dugatyús-szelep, DN 40 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval , Rp 1 1/2" Dugatyús-szelep, DN 50 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval , Rp 2"</p>	
	<p>Dugatyús-szelep, üritős, matt . Forma : DIN 3500/3546, szerint Ívó és vízvezetékrendszerekhez a DIN DVGW vizsgálva .Alkalmazhatósága a DIN 1988, szerint. A felsőrész és a ház préselt sárgaréz a DIN EN12165, szerint. A felsőrész karbantarást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt. AZ üritőszelep sárgaréz a DIN 12164 szerint. A felsőrész nem emelkedő orsós A dugatú tömítése EPDM, PN10, PN16-al vizsgálva. Zöld kézikerekkel Zajkibocsátása: DIN 4109 szerint szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	1001	<p>Dugatyús-szelep, üritős DN 15 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval , Rp 1/2" Dugatyús-szelep, üritős DN 20 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval , Rp 3/4" Dugatyús-szelep, üritős DN 25 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval , Rp 1" Dugatyús-szelep, üritős DN 32 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval , Rp 1 1/4" Dugatyús-szelep, üritős DN 40 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval , Rp 1 1/2" Dugatyús-szelep, üritős DN 50 DIN DVGW, nem emelkedő orsóval , Rp 2"</p>	



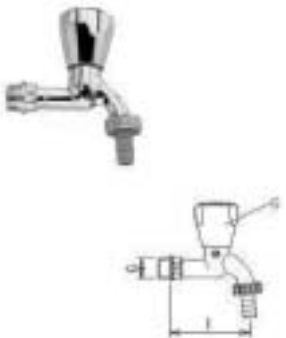
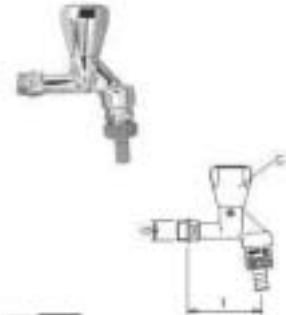
Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Visszafolyásgátló, matt. Forma a DIN 3502/3269, szerint. Vizsgálva a DIN DVGW által. Ivó és vízvezetékrendszerekhez. Felhasználható a DIN 1988, szerint. A felsőrész és a ház préselt sárgaréz a DIN EN 12165, szerint. Mintavételi csavarzattal. A felsőrész tömítése s EPDM, -ből . PN 10. Vizsgálva PN16. Zajkibocsátása a DIN 4109 szerint. Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG	0840	Visszafolyásgátló, DN 15 DIN DVGW, mintavételes, Rp 1/2" Visszafolyásgátló, DN 20 DIN DVGW, mintavételes, Rp 3/4" Visszafolyásgátló, DN 25 DIN DVGW, mintavételes, Rp 1" Visszafolyásgátló, DN 32 DIN DVGW, mintavételes, Rp 1 1/4" Visszafolyásgátló, DN 40 DIN DVGW, mintavételes, Rp 1 1/2" Visszafolyásgátló, DN 50 DIN DVGW, mintavételes, Rp 2" Visszafolyásgátló, DN 65 DIN DVGW, mintavételes, Rp 2 1/2" Visszafolyásgátló, DN 80 DIN DVGW, mintavételes, Rp 3"	
	Visszafolyásgátló, üritővel, matt. Forma a DIN 3502/3269, szerint. Vizsgálva a DIN DVGW által. Ivó és vízvezetékrendszerekhez. Felhasználható a DIN 1988, szerint. A felsőrész és a ház préselt sárgaréz a DIN EN 12165, szerint. Mintavételi csavarzattal. A felsőrész tömítése s EPDM, -ből . PN 10. Vizsgálva PN16. Az üritőszelep rézből a DIN EN 12164 szerint. Zajkibocsátása a DIN 4109 szerint. Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG	0841	Visszafolyásgátló üritővel, DN 15 DIN DVGW, mintavételes, Rp 1/2" Visszafolyásgátló üritővel, DN 20 DIN DVGW, mintavételes, Rp 3/4" Visszafolyásgátló üritővel, DN 25 DIN DVGW, mintavételes, Rp 1" Visszafolyásgátló üritővel, DN 32 DIN DVGW, mintavételes, Rp 1 1/4" Visszafolyásgátló üritővel, DN 40 DIN DVGW, mintavételes, Rp 1 1/2" Visszafolyásgátló üritővel, DN 50 DIN DVGW, mintavételes, Rp 2" Visszafolyásgátló üritővel, DN 65 DIN DVGW, mintavételes, Rp 2 1/2" Visszafolyásgátló üritővel, DN 80 DIN DVGW, mintavételes, Rp 3"	
	Visszafolyásgátló, üritővel, matt. Prés, rátolós, és forrasz kötésekhez. Rézcsőre a GW392, inoxra (saválló) a W541, DIN DVGW által vizsgálva. Ivóvíz és vízvezetékrendszerekhez felhasználható a DIN 1988/3269, szerint. A felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁS MENTES préselt sárgaréz a DIN EN 12165, szerint. Mintavételi csavarzattal és üritőszeleppel. A felsőrésztömítés EPDM-ből, PN10, PN16-tal vizsgálva. Zajkibocsátása a DIN 4109 szerint. Védőkupakkal. Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG	0858	Visszafolyásgátló üritővel DN 15, 15mm DIN DVGW, Prés, rátoló, forrasz Visszafolyásgátló üritővel DN 15, 18mm DIN DVGW, Prés, rátoló, forrasz Visszafolyásgátló üritővel DN 20, 22mm DIN DVGW, Prés, rátoló, forrasz Visszafolyásgátló üritővel DN 25, 28mm DIN DVGW, Prés, rátoló, forrasz Visszafolyásgátló üritővel DN 32, 35mm DIN DVGW, Prés, rátoló, forrasz Visszafolyásgátló üritővel DN 40, 42mm DIN DVGW, Prés, rátoló, forrasz Visszafolyásgátló üritővel DN 50, 54mm DIN DVGW, Prés, rátoló, forrasz	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	<p>Visszafolyásgátló üritővel .Forma a DIN 3502 / 3269 szerint. DIN DVGW által vizsgálva az ívó és víz vezetékekhez , felhasználható a DIN 1988 szerint. felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁSMENTES préselt sárgaréz a DIN EN 12165 szerint. Mintavételi csavarzattal és üritőszeleppel . Csavarzatnélkül . A felsőrésztömítés EPDM, PN10, vizsgálva PN16, Zajkibocsátása a DIN 4109 szerint. Szerelvénycsoport 1. Gyártó : Gebr. Bruse KG</p>	0859	<p>Visszafolyásgátló üritővel DN15 DIN DVGW, csavarzatnélkül G3/4"AG Visszafolyásgátló üritővel DN15, 15mm DIN DVGW, V.réz csavarzat. G3/4"x15mm Visszafolyásgátló üritővel DN15, 15mm DIN DVGW, V.réz csavarzat. G3/4"x15mm Visszafolyásgátló üritővel DN15, 15mm DIN DVGW, Inox csavarzat. G3/4"x15mm Visszafolyásgátló üritővel DN18 DIN DVGW, csavarzatnélkül G3/4"x15mm Visszafolyásgátló üritővel DN15, 18mm DIN DVGW, V.réz csavarzat, G3/4"x18mm Visszafolyásgátló üritővel DN15, 18mm DIN DVGW, V.réz csavarzat. G3/4"x18mm Visszafolyásgátló üritővel DN15, 18mm DIN DVGW, Inox csavarzat, G3/4"x18mm Visszafolyásgátló üritővel DN20 DIN DVGW, csavarzatnélkül, G1"AG Visszafolyásgátló üritővel DN20, 22mm DIN DVGW, V.réz csavarzat, G1"x22mm Visszafolyásgátló üritővel DN20, 22mm DIN DVGW, V.réz csavarzat, G1"x22mm Visszafolyásgátló üritővel DN20, 22mm DIN DVGW, Inox csavarzat, G1"x22mm Visszafolyásgátló üritővel DN25 DIN DVGW, csavarzatnélkül, 1 1/4"AG Visszafolyásgátló üritővel DN25, 28mm DIN DVGW, V.réz csavarzat, G1 1/4"x28mm Visszafolyásgátló üritővel DN25, 28mm DIN DVGW, V.réz csavarzat , G1 1/4"x28mm Visszafolyásgátló üritővel DN25, 28mm DIN DVGW, Inoxcsavarzat, G1 1/4"x28mm Visszafolyásgátló üritővel DN32 DIN DVGW, csavarzatnélkül, G1 1/2"AG Visszafolyásgátló üritővel DN32, 35mm DIN DVGW, V.réz csavarzat , G1 1/2"x35mm Visszafolyásgátló üritővel DN32, 35mm DIN DVGW, V.réz csavarzat , G1 1/2"x35mm Visszafolyásgátló üritővel DN32, 35mm DIN DVGW, inoxcsavarzat , G1 1/2"x35mm Visszafolyásgátló üritővel DN40 DIN DVGW, csavarzatnélkül , G1 3/4"AG Visszafolyásgátló üritővel DN40, 42mm DIN DVGW, V.réz csavarzat , G1 3/4"x42mm Visszafolyásgátló üritővel DN40, 42mm DIN DVGW, V.réz csavarzat , G1 3/4"x42mm Visszafolyásgátló üritővel DN40, 42mm DIN DVGW, Inox csavarzat , G1 3/4"x42mm Visszafolyásgátló üritővel DN50 DIN DVGW, csavarzatnélkül, G2 3/8"AG Visszafolyásgátló üritővel DN50, 54mm DIN DVGW, V.réz csavarzat, G2 3/8"x54mm Visszafolyásgátló üritővel DN50, 54mm DIN DVGW, V.réz csavarzat , G2 3/8"x54mm Visszafolyásgátló üritővel DN50, 54mm DIN DVGW, Inox csavarzat , G2 3/8"x54mm</p>	
	<p>Visszafolyásgátló, matt. Prés , rátolós , és forrasz kötésekhez .rézcsőre a GW392 , inoxra (saválló) a W541, DIN DVGW által vizsgálva. Ivóvíz és vízvezetékekhez felhasználható a DIN 1988/3269, szerint. A felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁS MENTES préselt sárgaréz a DIN EN 12165, szerint. Mintavételi csavarzattal . A felsőrésztömítés EPDM-ből, PN10, PN16-tal vizsgálva. Zajkibocsátása a DIN 4109 szerint. Védőkupakkal . Szerelvénycsoport I. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0860	<p>Visszafolyásgátló DN 15, 15mm DIN DVGW, Prés, rátoló, forrasz Visszafolyásgátló DN 15, 18mm DIN DVGW, Prés, rátoló, forrasz Visszafolyásgátló DN 20, 22mm DIN DVGW, Prés, rátoló, forrasz Visszafolyásgátló DN 25, 22mm DIN DVGW, Prés, rátoló, forrasz Visszafolyásgátló DN 32, 35mm DIN DVGW, Prés, rátoló, forrasz Visszafolyásgátló DN 40, 42mm DIN DVGW, Prés, rátoló, forrasz Visszafolyásgátló DN 50, 54mm DIN DVGW, Prés, rátoló, forrasz</p>	

Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	<p>Visszafolyásgátló .Forma a DIN 3502 / 3269 szerint. DIN DVGW által vizsgálva az ivó és víz vezetékekrendszerekhez , felhasználható a DIN 1988 szerint. felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁSMENTES préselt sárgaréz a DIN EN 12165 szerint. Mintavételi csavarzattal . Csavarzatnélkül . A felsőrésztömítés EPDM, PN10, vizsgálva PN16, Zajkibocsátása a DIN 4109 szerint. Szerelvénycsoport 1. Gyártó : Gebr. Bruse KG</p>	0861	Visszafolyásgátló , DN15 DIN DVGW, G 3/4"x15mm, csavarzatnélkül.	
	<p>Visszacsapószelep, matt,ferdeülésű, Vívezetékhez. A felsőrész és a ház préselt sárgaréz a DIN EN 12165, szerint. A felsőrész tömítés EPDM,-ből PN10. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0940	<p>Visszacsapószelep, DN 10 matt, ferdeülésű, Rp 3/8" Visszacsapószelep, DN 15 matt, ferdeülésű, Rp 1/2" Visszacsapószelep, DN 20 matt, ferdeülésű, Rp 3/4" Visszacsapószelep, DN 25 matt, ferdeülésű, Rp 1" Visszacsapószelep, DN 32 matt, ferdeülésű, Rp 1 1/4" Visszacsapószelep, DN 40 matt, ferdeülésű, Rp 1 1/2" Visszacsapószelep, DN 50 matt, ferdeülésű, Rp 2" Visszacsapószelep, DN 65 matt, ferdeülésű, Rp 2 1/2" Visszacsapószelep, DN 80 matt, ferdeülésű, Rp 3"</p>	


Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	Kifolyószelep. Kivitel: matt , polírozottva , matt króm és rómozott Fixkifolyóval, Forma DIN EN 2000. Kiállásá...mm, szabadkifolyású, felsőrész féligtakart T-fogantyúval. Anyaga: a fogantyú és a ház préselt sárgaréz a DIN EN1216 szerint. PN 10, felsőrész karbantartásmentes a dupla O gyűrűs tömítés véget Csatlakómenet /DIN 228/G... Gyártó:Bruse KG.	0110	Falikifolyószelep, DN 15 Matt, T.fogantyús felsőrész G 1/2" Falikifolyószelep, DN 15 Polírozott, T.fogantyús felsőrész G 1/2" Falikifolyószelep, DN 15 Matt króm, T.fogantyús felsőrész G 1/2" Falikifolyószelep, DN 15 Króm, T.fogantyús felsőrész G 1/2" Falikifolyószelep, DN 20 Matt, T.fogantyús felsőrész G 3/4" Falikifolyószelep, DN 20 Polírozott, T.fogantyús felsőrész G 3/4" Falikifolyószelep, DN 20 Matt króm, T.fogantyús felsőrész G 3/4" Falikifolyószelep, DN 20 Króm, T.fogantyús felsőrész G 3/4"	
	Kifolyószelep. Kivitel: matt , polírozott, matt króm , és króm . Fixkifolyóval, Forma DIN EN 2000. Kiállásá...mm, szabadkifolyású, felsőrész féligtakart Dugókulcsos elzáróval .A ház préselt sárgaréz z a DIN EN1216 szerint PN 10, felsőrészkarbantartásmentes a dupla O gyűrűs tömítés véget Csatlakómenet /DIN 228/G... Gyártó:Bruse KG	0120	Falikifolyószelep, DN 15 Matt, Dugókulcsos felsőrész 1/2" Falikifolyószelep, DN 15 Polírozott, Dugókulcsos felsőrész 1/2" Falikifolyószelep, DN 15 Matt króm, Dugókulcsos felsőrész 1/2" Falikifolyószelep, DN 15 Króm, Dugókulcsos felsőrész 1/2" Falikifolyószelep, DN 20 Matt, Dugókulcsos felsőrész 3/4" Falikifolyószelep, DN 20 Polírozott, Dugókulcsos felsőrész 3/4" Falikifolyószelep, DN 20 Matt króm, Dugókulcsos felsőrész 3/4" Falikifolyószelep, DN 20 Króm, Dugókulcsos felsőrész 3/4"	
	Kifolyószelep. Tömlővéges. Kivitel: matt , polírozottva , matt króm és rómozott Fixkifolyóval, Forma DIN EN 2000. Kiállásá...mm, szabadkifolyású, felsőrész féligtakart T-fogantyúval. Anyaga: a fogantyú és a ház préselt sárgaréz a DIN EN1216 szerint. PN 10, felsőrész karbantartásmentes a dupla O gyűrűs tömítés véget Csatlakómenet /DIN ISO 228/G... Gyártó:Bruse KG.	0310	Kifolyószelep tömlővéges, DN 10 Matt, T.fogantyús elzáróval G 3/8" Kifolyószelep tömlővéges, DN 10 Polírozott ,T.fogantyús elzáróval G 3/8" Kifolyószelep tömlővéges, DN 10 Matt króm, T.fogantyús elzáróval G 3/8" Kifolyószelep tömlővéges, DN 10 Króm, T.fogantyús elzáróval G 3/8" Kifolyószelep tömlővéges, DN 15 Matt, T.fogantyús elzáróval G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges, DN 15 Polírozott, T.fogantyús elzáróval G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges, DN 15 Matt króm, T.fogantyús elzáróval G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges, DN 15 Króm ,T.fogantyús elzáróval G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges, DN 20 Matt, T.fogantyús elzáróval G 3/4" Kifolyószelep tömlővéges, DN 20 Polírozott, T.fogantyús elzáróval G 3/4" Kifolyószelep tömlővéges, DN 20 Matt króm ,T.fogantyús elzáróval G 3/4" Kifolyószelep tömlővéges, DN 20 Króm ,T.fogantyús elzáróval G 3/4" Kifolyószelep tömlővéges, DN 25 Matt T.fogantyús elzáróval G 1" Kifolyószelep tömlővéges, DN 25 Polírozott, T.fogantyús elzáróval G 1" Kifolyószelep tömlővéges, DN 25 Matt króm, T.fogantyús elzáróval G 1" Kifolyószelep tömlővéges, DN 25 Króm, T.fogantyús elzáróval G 1"	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Kifolyószelep.Tömlővéges. Zárható elzáróval.Kivitel: króm és matt króm. Fixkifolyóval, Forma DIN EN 2000. Kiállásá...mm, szabadkifolyású,felsőrészt féligtakart T-fogantyúval. Anyaga: a fogantyú és a ház préselt sárgaréz a DIN EN1216 szerint. PN 10,felsőrészt karbantartásmentes a dupla O gyűrűs tömítés véget Csatlakoómenet /DIN ISO 228/G... Gyártó:Bruse KG.	0311	Kifolyószelep tömlővéges, DN 15 Matt króm, zárható elzáróval G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges, DN 15 Króm, zárható elzáróval G 3/4" Kifolyószelep tömlővéges, DN 20 Matt Króm, zárható elzáróval G 3/4" Kifolyószelep tömlővéges, DN 20 Króm, zárható elzáróval G 3/4"	
	Kifolyószelep. Tömlővéges. Kivitel: matt ,polírozott,matt króm , és króm Fixkifolyóval, Forma DIN EN 2000. Kiállásá...mm, szabadkifolyású,felsőrészt féligtakart Dugókulcsos elzáróval .A ház préselt sárgaréz z a DIN EN1216 szerint PN 10,felsőrészt karbantartásmentes a dupla O gyűrűs tömítés véget Csatlakoómenet /DIN 228/G... Gyártó:Bruse KG	0320	Falikifolyószelep, tömlővéges,DN 10 Matt, Dugókulcsos felsőrész G 3/8" Falikifolyószelep, tömlővéges,DN 10 Polírozott, Dugókulcsos felsőrész G 3/8" Falikifolyószelep, tömlővéges,DN 10 Matt króm, Dugókulcsos felsőrész G 3/8" Falikifolyószelep, tömlővéges,DN 10 Króm, Dugókulcsos felsőrész G 3/8" Falikifolyószelep, tömlővéges,DN 15 Matt, Dugókulcsos felsőrész G 1/2" Falikifolyószelep, tömlővéges,DN 15 Polírozott, Dugókulcsos felsőrész G 1/2" Falikifolyószelep, tömlővéges,DN 15 Matt króm, Dugókulcsos felsőrész G 1/2" Falikifolyószelep, tömlővéges,DN 15 Króm, Dugókulcsos felsőrész G 1/2" Falikifolyószelep, tömlővéges,DN 20 Matt, Dugókulcsos felsőrész G 3/4 Falikifolyószelep, tömlővéges,DN 20 Polírozott, Dugókulcsos felsőrész G 3/4 Falikifolyószelep, tömlővéges,DN 20 Matt króm, Dugókulcsos felsőrész G 3/4 Falikifolyószelep, tömlővéges,DN 20 Króm, Dugókulcsos felsőrész G 3/4	
	Auskaufventil DN15, Bauform nach DIN EN 200-DIN 3266/3269, mit festem Auslauf, Ausladung 85mm, mit Schlauchanschlußverschraubung, Oberteil mit Knebelgriff, Armaturenkörper aus Pressmessing nach DIN EN 12165, PN10, Oberteil wartungsfrei durch Doppel-O-Ring Abdichtung, mit Rückflussverhinderer und Belüfter nach DIN 1988, Anschlussgewinde (DIN ISO 228) G1/2", DIN DVGW, geprüft. Hersteller: Gebr. Bruse KG	0331	Falikifolyószelep, tömlővéges légbeszívósl,DN20 Matt króm,T.fogantyús elzáró G 1/2" Falikifolyószelep, tömlővéges légbeszívósl,DN20 Króm,T.fogantyús elzáró G 1/2" Falikifolyószelep, tömlővéges légbeszívósl, DN20 Matt króm,T.fogantyús elzáró G 3/4" Falikifolyószelep, tömlővéges légbeszívósl, DN20 Króm,T.fogantyús elzáró G 3/4"	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Kifolyószelep.Tömlővéges.Légbeszívóval , zárható elzáróval.Kivitel: króm és matt króm. Fixkifolyóval, Forma DIN EN 2000. Kiállásá...mm, szabadkifolyású,felső rész féligtakart T-fogantyúval. Anyaga: a fogantyú és a ház préselt sárgaréz a DIN EN1216 szerint. PN 10,felső rész karbantartásmentes a dupla O gyűrűs tömítés miatt. Csatlakozómenet /DIN ISO 228/G... Gyártó:Bruse KG.	0332	Kifolyószelep tömlővéges,légbeszívós DN15 Matt króm, zárható elzáróval G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges,légbeszívós DN15 Króm, zárható elzáróval G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges,légbeszívós DN20 Matt króm, zárható elzáróval G 3/4" Kifolyószelep tömlővéges,légbeszívós DN20 Króm, zárható elzáróval G 3/4"	
	Kifolyószelep. Tömlővéges. Légbeszívóval .Kivitel: matt króm , és króm . Fixkifolyóval, Forma DIN EN 2000. Kiállásá...mm, szabadkifolyású,felső rész féligtakart Dugókulcsos elzáróval .A ház préselt sárgaréz z a DIN EN1216 szerint PN 10,felső részkarbantartásmentes a dupla O gyűrűs tömítés véget Csatlakozómenet /DIN 228/G... Gyártó:Bruse KG	0333	Kifolyószelep tömlővéges,légbeszívós DN 15 Matt Króm,Dugókulcsos felső rész G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges,légbeszívós DN 15 Króm,Dugókulcsos felső rész G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges,légbeszívós DN 20 Matt króm,Dugókulcsos felső rész G 3/4" Kifolyószelep tömlővéges,légbeszívós DN 20 Króm,Dugókulcsos felső rész G 3/4"	
	Kifolyószelep fali ,tömlővéges fix kifolyóval , DIN EN 200. Anyaga,préselt sárgaréz a DIN EN 12165, szerint ,PN10. A felső rész karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrűs tömítés miatt. Kivitel , króm felület , az elzáró kerék típusai: 4200 , 4210 , 4201 , 4206. Csatlakozómenet: (DIN ISO 228) Gyártó: Gebr. Bruse KG	0340	Kifolyószelep tömlővéges, 4200, hideg , DN 10 Króm, G 3/8" Kifolyószelep tömlővéges, 4210, hideg , DN 10 Króm, G 3/8" Kifolyószelep tömlővéges, 4201, hideg , DN 10 Króm, G 3/8" Kifolyószelep tömlővéges, 4206, hideg , DN 10 Króm, G 3/8" Kifolyószelep tömlővéges, 4200, hideg , DN 15 Króm, G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges, 4210, hideg , DN 15 Króm, G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges, 4201, hideg , DN 15 Króm, G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges, 4206, hideg , DN 15 Króm, G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges, 4200, hideg , DN 20 Króm, G 3/4" Kifolyószelep tömlővéges, 4210, hideg , DN 20 Króm, G 3/4" Kifolyószelep tömlővéges, 4201, hideg , DN 20 Króm, G 3/4" Kifolyószelep tömlővéges, 4206, hideg , DN 20 Króm, G 3/4"	
	Kifolyószelep fali ,tömlővéges fix kifolyóval , légbeszívóval. DIN EN 200. Anyaga,préselt sárgaréz a DIN EN 12165, szerint ,PN10. A felső rész karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrűs tömítés miatt. Kivitel , króm felület , az elzáró kerék típusai: 4200 , 4210 , 4201 , 4206. Csatlakozómenet: (DIN ISO 228) Gyártó: Gebr. Bruse KG	0345	Kifolyószelep tömlővéges,légbeszívós, 4200, hideg , DN 15 Króm, G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges,légbeszívós, 4210, hideg , DN 15 Króm, G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges,légbeszívós, 4201, hideg , DN 15 Króm, G 1/2" Kifolyószelep tömlővéges,légbeszívós, 4206, hideg , DN 15 Króm, G 1/2"	

Iparcikk Kovács 8230 Balatonfüred, Kossuth u. 25.

Kapcsolattartó: Kovács Ferenc, telefon/fax: 87/341-363 mobil : 30/946-00-41

Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	<p>Kifolyószelep golyós,tömlővéggel. Fix kifolyóval . Kivitel , mattkróm és króm felület , hideg-meleg. DN15,-N20. Anyaga préselt sárgaréz a DIN EN 12165,szerint. Karbantartás mentes a dupla O gyűrűs tömítés miatt. Csatlakozómenet a (DIN ISO 228) G1/2" , 3/4" . Pn10. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	0350	<p>Kifolyószelep golyós,tömlővéggel,hideg,matt króm,DN 15 ,G 1/2" Kifolyószelep golyós,tömlővéggel,meleg, matt króm,DN 15 ,G 1/2" Kifolyószelep golyós,tömlővéggel,hideg,króm,DN 15 ,G 1/2" Kifolyószelep golyós,tömlővéggel,meleg,króm,DN 15 ,G 1/2" Kifolyószelep golyós,tömlővéggel,hideg,matt króm,DN 20 ,G 3/4" Kifolyószelep golyós,tömlővéggel,meleg matt króm,DN 20 ,G 3/4" Kifolyószelep golyós,tömlővéggel,hideg króm,DN 20 ,G 3/4" Kifolyószelep golyós,tömlővéggel,meleg króm,DN 20 ,G 3/4"</p>	

Seite

2.1	Golyóscsapok DIN DVGW	3
2.2	Golyóscsapok	6
2.3	Tartozék/Alkatrész	8

BRUSE-SYSTEM-GOLYÓSCSAPOK
a külső/belső menete megegyezik
a forgalomban lévő vezetékrend-
szerekben használatosakkal.

Például:

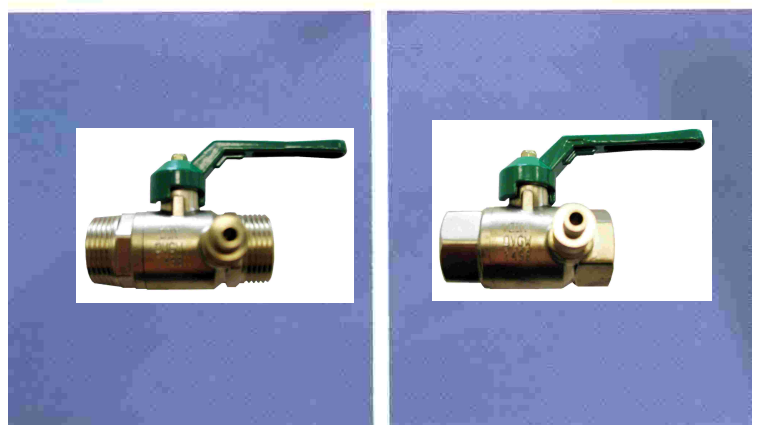
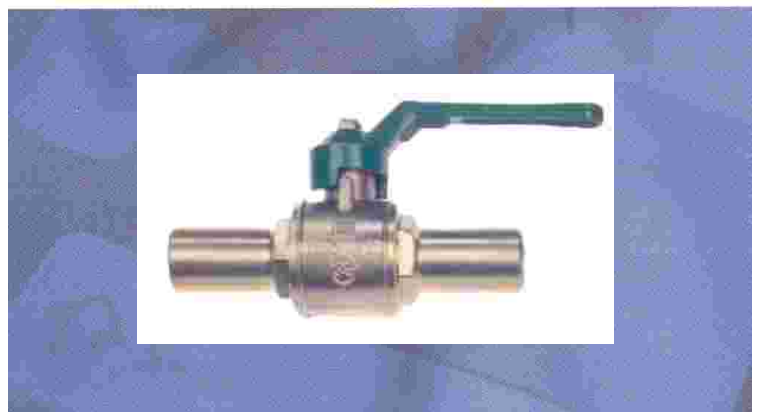
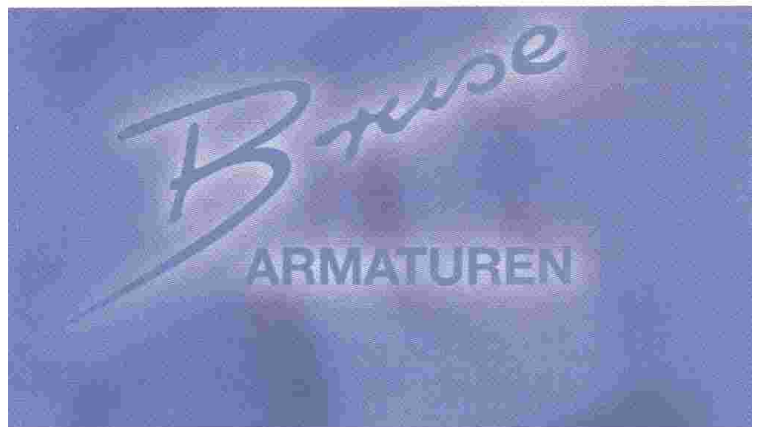
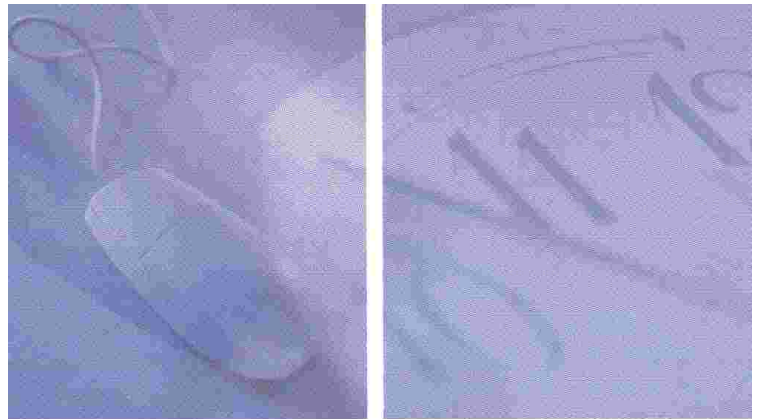
Friatherm
Fusiotherm
Isisan
Mepla
Polymutan
Profipress
Saniplex
Sanpress
TC Quickpipe
Tersia
Unipipe

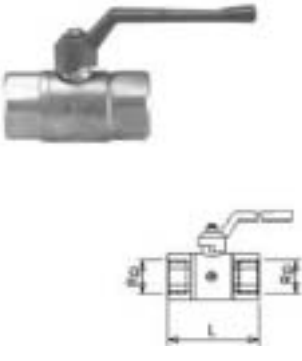


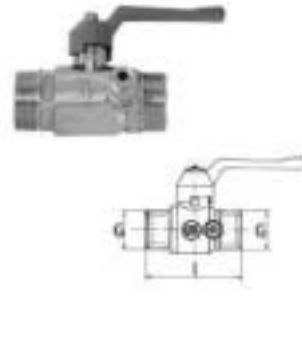


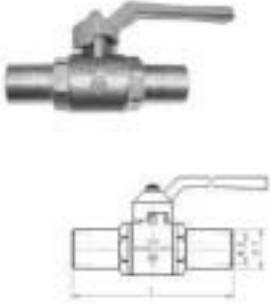

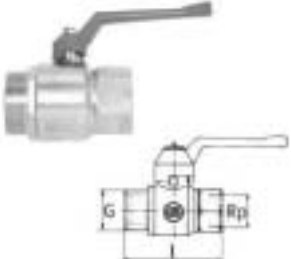
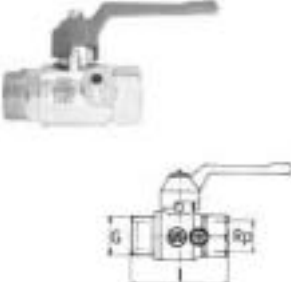
Gebr. Bruse KG
Armaturenfabrik
Benzstraße 19
57439 Attendorn
Tel.: (02722) 5509-0
Fax: (02722) 5509-157
Fax: (02722) 525 51 (Verkauf)

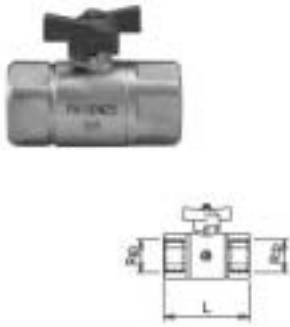






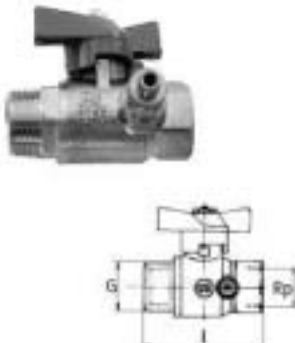
Internet-Homepage: www.bruse.de
e-mail: info@bruse.de











Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Golyóscsap DN...., mindkét oldalon belső menettel. Forma DIN 3502-M5, DIN DVGW vizsgálat szerint, ivó-és vízvezeték rendszerekhez felhasználható DIN 1988 szerint valamint olaj és sűrített levegőhöz PN25-ig. Ház préselt sárgaréz DIN EN 12165 szerint. A tengely karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt. A golyó cink kiválásmentes sárgaréz keménykrómozott, a golyótömítés PTFE, PN 10. Vizsgálva PN16. Hosszú karral. Gyártó: Gebr. Bruse KG	2500	Golyóscsap, DN15 DIN-DVGW, Rp 1/2" Golyóscsap, DN20 DIN-DVGW, Rp 3/4" Golyóscsap, DN25 DIN-DVGW, Rp 1" Golyóscsap, DN32 DIN-DVGW, Rp 1 1/4" Golyóscsap, DN40 DIN-DVGW, Rp 1 1/2" Golyóscsap, DN50 DIN-DVGW, Rp 2"	
	Golyóscsap DN...., mindkét oldalon külső menettel. Forma DIN 3502-M5, DIN DVGW vizsgálat szerint, ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható a DIN 1988 szerint, valamint olaj és sűrített levegőhöz PN25-ig. Háza préselt sárgaréz DIN EN 12165 szerint. A tengely karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt, a golyó cink kiválásmentes sárgaréz keménykrómozott. A golyó tömítése PTFE, PN 10. Vizsgálva: PN16. Hosszú karral. Gyártó: Gebr. Bruse KG	2501	Golyóscsap, DN15 DIN-DVGW, 3/4" Golyóscsap, DN20 DIN-DVGW, 1" Golyóscsap, DN25 DIN-DVGW, 1 1/4" Golyóscsap, DN32 DIN-DVGW, 1 1/2" Golyóscsap, DN40 DIN-DVGW, 1 3/4" Golyóscsap, DN50 DIN-DVGW, 2 3/8"	
	Golyóscsap DN...., mindkét oldalon belső menettel. Forma DIN 3502-M5, DIN DVGW vizsgálat szerint. Ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható DIN 1988 szerint, valamint olaj és sűrített levegőhöz PN25-ig. Háza préselt sárgaréz DIN EN 12165 szerint. Üritőszelep sárgarézből DIN EN 12164. A tengely karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt. A golyó cink kiválás mentes sárgarézből keménykrómozással. Golyótömítés PTFE PN10. Vizsgálva: PN16. Hosszú karral. Gyártó: Gebr. Bruse KG	2510	Golyóscsap üritővel, DN15 DIN-DVGW, Rp 1/2" Golyóscsap üritővel, DN20 DIN-DVGW, Rp 3/4" Golyóscsap üritővel, DN25 DIN-DVGW, Rp 1" Golyóscsap üritővel, DN32 DIN-DVGW, Rp 1 1/4" Golyóscsap üritővel, DN40 DIN-DVGW, Rp 1 1/2" Golyóscsap üritővel, DN50 DIN-DVGW, Rp 2"	
	Golyóscsap DN.... mindkét oldalon külső menettel. Forma: DIN 3502-M5, DIN DVGW vizsgálat szerint. Ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható DIN 1988 szerint, valamint olaj és sűrített levegőhöz PN25-ig. Háza préselt sárgaréz DIN EN 12165 szerint. Üritőszeleppel sárgarézből DIN EN 12164. A tengely karbantartást nem igényel, a dupla O-gyűrű tömítés miatt. A golyó cink kiválásmentes sárgarézből keménykrómozott, golyó tömítés PTFE, PN10. Vizsgálva: PN16. Hosszú karral. Gyártó: Gebr. Bruse KG	2511	Golyóscsap üritővel, DN15 DIN-DVGW, G 3/4" Golyóscsap üritővel, DN20 DIN-DVGW, G 1" Golyóscsap üritővel, DN25 DIN-DVGW, G 1 1/4" Golyóscsap üritővel, DN32 DIN-DVGW, G 1 1/2" Golyóscsap üritővel, DN40 DIN-DVGW, G 1 3/4" Golyóscsap üritővel, DN50 DIN-DVGW, G 2 3/8"	

Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	Golyóscsap DN...., prés-, rátoló- és forrasztható véggel, DIN DVGW vizsgálat szerint. Ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható DIN 1988 szerint, valamint olaj és sűrített levegőhöz PN25-ig. Háza préselt sárgaréz DIN EN 12165 szerint. A tengely karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt. Golyó cink kivállásmentes sárgarézből keménykrómozott. Golyótömítés PTFE PN10. Vizsgálva: PN16. Hosszú karral. Gyártó: Gebr. Bruse KG	2516	Golyóscsap présvéggel, DN15 DIN-DVGW 15mm Golyóscsap présvéggel, DN15 DIN-DVGW 18mm Golyóscsap présvéggel, DN20 DIN-DVGW 22mm Golyóscsap présvéggel, DN25 DIN-DVGW 28mm Golyóscsap présvéggel, DN32 DIN-DVGW 35mm Golyóscsap présvéggel, DN40 DIN-DVGW 42mm Golyóscsap présvéggel, DN50 DIN-DVGW 54mm	
	Golyóscsap DN...., matt, prés-rátoló- és forrasztható véggel, DIN DVGW vizsgálat szerint, ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható a DIN 1988 szerint. Olaj és sűrített levegőhöz felhasználható PN25-ig. Háza préselt sárgaréz DIN EN 12165 leeresztőszeleppel. A tengely karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt. A golyó cink kivállásmentes sárgarézből keménykrómozott. Golyótömítés PTFE, PN10. Vizsgálva PN16. mit Hebelgriff. Gyártó: Gebr. Bruse KG	2517	Golyóscsap présvéggel ürítővel, DN15 DIN-DVGW, 15mm Golyóscsap présvéggel ürítővel, DN15 DIN-DVGW, 18mm Golyóscsap présvéggel ürítővel, DN20 DIN-DVGW, 22mm Golyóscsap présvéggel ürítővel, DN25 DIN-DVGW, 28mm Golyóscsap présvéggel ürítővel, DN32 DIN-DVGW, 35mm Golyóscsap présvéggel ürítővel, DN40 DIN-DVGW, 42mm Golyóscsap présvéggel ürítővel, DN50 DIN-DVGW, 54mm	
	Golyóscsap DN....külső- belső menettel. Forma: DIN 3502-M5, DIN DVGW vizsgálat szerint. Ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható a DIN 1988 szerint, valamint olaj és sűrített levegőhöz. Háza préselt sárgaréz DIN EN 12165 szerint. A tengely karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt. A golyó cink kivállásmentes sárgarézből keménykrómozott. A golyó tömítése PTFE, PN10, bevizsgálva PN16. Hosszú karral. Gyártó: Gebr. Bruse KG	2540	Golyóscsap DN 15 DIN-DVGW, G3/4"xRp1/2", KB Golyóscsap, DN 20 DIN-DVGW, G1"xRp3/4", KB Golyóscsap, DN25 DIN-DVGW, G1 1/4"xRp1", KB Golyóscsap, DN32 DIN-DVGW, G1 1/2"xRp1 1/4", KB Golyóscsap, DN40 DIN-DVGW, G1 3/4"xRp1 1/2", KB Golyóscsap, DN50 DIN-DVGW, G2 3/8"xRp2", KB	
	Golyóscsap DN...külső-belső menettel. Forma: DIN 3502-M5, DIN DVGW vizsgálat szerint. Ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható a DIN 1988 szerint, valamint olaj és sűrített levegőhöz. A háza préselt sárgaréz DIN EN 12165 szerint leeresztőszeleppel. A tengely karbantartást nem igényel, a dupla O-gyűrű tömítés miatt. A golyó cink kivállásmentes sárgaréz keménykrómozott. A golyótömítés PTFE, PN10, vizsgálva PN16. Hosszú karral. Gyártó: Gebr. Bruse KG	2541	Golyóscsap ürítővel, DN15 DIN-DVGW, G3/4"xRp1/2", KB Golyóscsap ürítővel, DN20 DIN-DVGW, G1"xRp3/4", KB Golyóscsap ürítővel, DN25 DIN-DVGW, G1 1/4"xRp1", KB Golyóscsap ürítővel, DN32 DIN-DVGW, G1 1/2"xRp1 1/4", KB Golyóscsap ürítővel, DN40 DIN-DVGW, G1 3/4"xRp1 1/2", KB Golyóscsap ürítővel, DN50 DIN-DVGW, G2 3/8"xRp2", KB	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Golyóscsap DN....belső- belső menettel. Forma: DIN 3502-M5, DIN DVGW vizsgálat szerint. Ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható a DIN 1988 szerint, valamint olaj és sűrített levegőhöz. Háza préselt sárgaréz DIN EN 12165 szerint. A tengely karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt. A golyó cink kivállásmentes sárgarézből keménykrómozott. A golyó tömítése PTFE, PN10, bevizsgálva PN16. Rövid karral. Gyártó: Gebr. Bruse KG	2600	Golyóscsap, DN 15 DIN-DVGW, rövid karral , Rp 1/2",BB Golyóscsap, DN 20 DIN-DVGW, rövid karral, Rp 3/4",BB Golyóscsap, DN 25 DIN-DVGW, rövid karral, Rp 1",BB Golyóscsap, DN 32 DIN-DVGW, rövid karral, Rp 1 1/4",BB	
	Golyóscsap DN....külső-külső menettel. Forma: DIN 3502-M5, DIN DVGW vizsgálat szerint. Ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható a DIN 1988 szerint, valamint olaj és sűrített levegőhöz. Háza préselt sárgaréz DIN EN 12165 szerint. A tengely karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt. A golyó cink kivállásmentes sárgarézből keménykrómozott. A golyó tömítése PTFE, PN10, bevizsgálva PN16. Rövid karral. Gyártó: Gebr. Bruse KG	2601	Golyóscsap, DN 15 DIN-DVGW, rövid karral, 3/4"KK Golyóscsap, DN 20 DIN-DVGW, rövid karral, 1"KK Golyóscsap, DN 25 DIN-DVGW, rövid karral, 1 1/4"KK Golyóscsap, DN 32 DIN-DVGW, rövidkarral , 1 1/2"KK	
	Golyóscsap DN....belső- belső menettel. Üritőszeleppel. Forma: DIN 3502-M5, DIN DVGW vizsgálat szerint. Ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható a DIN 1988 szerint, valamint olaj és sűrített levegőhöz. Háza préselt sárgaréz DIN EN 12165 szerint. Üritő szelepp sárgaréz . A tengely karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt. A golyó cink kivállásmentes sárgarézből keménykrómozott. A golyó tömítése PTFE, PN10, bevizsgálva PN16. Rövid karral. Gyártó: Gebr. Bruse KG	2610	Golyóscsap,üritős , DN 15 DIN-DVGW, rövid kar Rp 1/2" BB Golyóscsap,üritős , DN 20 DIN-DVGW, rövid kar,Rp 3/4" BB Golyóscsap,üritős , DN 25 DIN-DVGW, rövid kar,Rp 1" BB Golyóscsap,üritős , DN 32 DIN-DVGW, rövid kar,Rp 1 1/4" BB	
	Golyóscsap DN....külső-külső menettel. Üritőszeleppel. Forma: DIN 3502-M5, DIN DVGW vizsgálat szerint. Ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható a DIN 1988 szerint, valamint olaj és sűrített levegőhöz. Háza préselt sárgaréz DIN EN 12165 szerint. Üritő szelepp sárgaréz . A tengely karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt. A golyó cink kivállásmentes sárgarézből keménykrómozott. A golyó tömítése PTFE, PN10, bevizsgálva PN16. Rövid karral. Gyártó: Gebr. Bruse KG	2611	Golyóscsap,üritős , DN 15 DIN-DVGW, rövid kar,Rp 3/4" KK Golyóscsap,üritős , DN 20 DIN-DVGW, rövid kar,Rp 1" KK Golyóscsap,üritős , DN 25 DIN-DVGW, rövid kar,Rp 1 1/4" KK Golyóscsap,üritős , DN 32 DIN-DVGW, rövid kar,Rp 1 1/2" KK	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	<p>Golyóscsap DN....külső-belső menettel.</p> <p>Forma: DIN 3502-M5, DIN DVGW vizsgálat szerint. Ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható a DIN 1988 szerint, valamint olaj és sűrített levegőhöz. Háza préselt sárgaréz DIN EN 12165 szerint. A tengely karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt.</p> <p>A golyó cink kiválásmentes sárgarézből keménykrómozott. A golyó tömítése PTFE, PN10, bevizsgálva PN16. Rövid karral.</p> <p>Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	2640	<p>Golyóscsap, DN 15 DIN-DVGW, rövid karral, G3/4"xRp1/2" KB</p> <p>Golyóscsap, DN 20 DIN-DVGW, rövid karral, G1"xRp3/4" KB</p> <p>Golyóscsap, DN 25 DIN-DVGW, rövid karral, G1 1/4"xRp1" KB</p> <p>Golyóscsap, DN 32 DIN-DVGW, rövid karral, G1 1/2"xRp1 1/4" KB</p>	
	<p>Golyóscsap DN....külső-belső menettel. Ürítőszeleppel.</p> <p>Forma: DIN 3502-M5, DIN DVGW vizsgálat szerint. Ivó és vízvezeték rendszerekhez felhasználható a DIN 1988 szerint, valamint olaj és sűrített levegőhöz. Háza préselt sárgaréz DIN EN 12165 szerint.</p> <p>Ürítő szelepp sárgaréz .</p> <p>A tengely karbantartást nem igényel a dupla O-gyűrű tömítés miatt.</p> <p>A golyó cink kiválásmentes sárgarézből keménykrómozott. A golyó tömítése PTFE, PN10, bevizsgálva PN16. Rövid karral.</p> <p>Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	2641	<p>Golyóscsap,ürítős, DN 15 DIN-DVGW, rövid karral, G3/4"xRp1/2" KB</p> <p>Golyóscsap,ürítős, DN 20 DIN-DVGW, rövid karral, G1"xRp3/4"KB</p> <p>Golyóscsap, ürítős, DN 25 DIN-DVGW, rövid karral, G1 1/4"xRp1"KB</p> <p>Golyóscsap, ürítős, DN 32 DIN-DVGW, rövid karral, G1 1/2"xRp1 1/4"KB</p>	

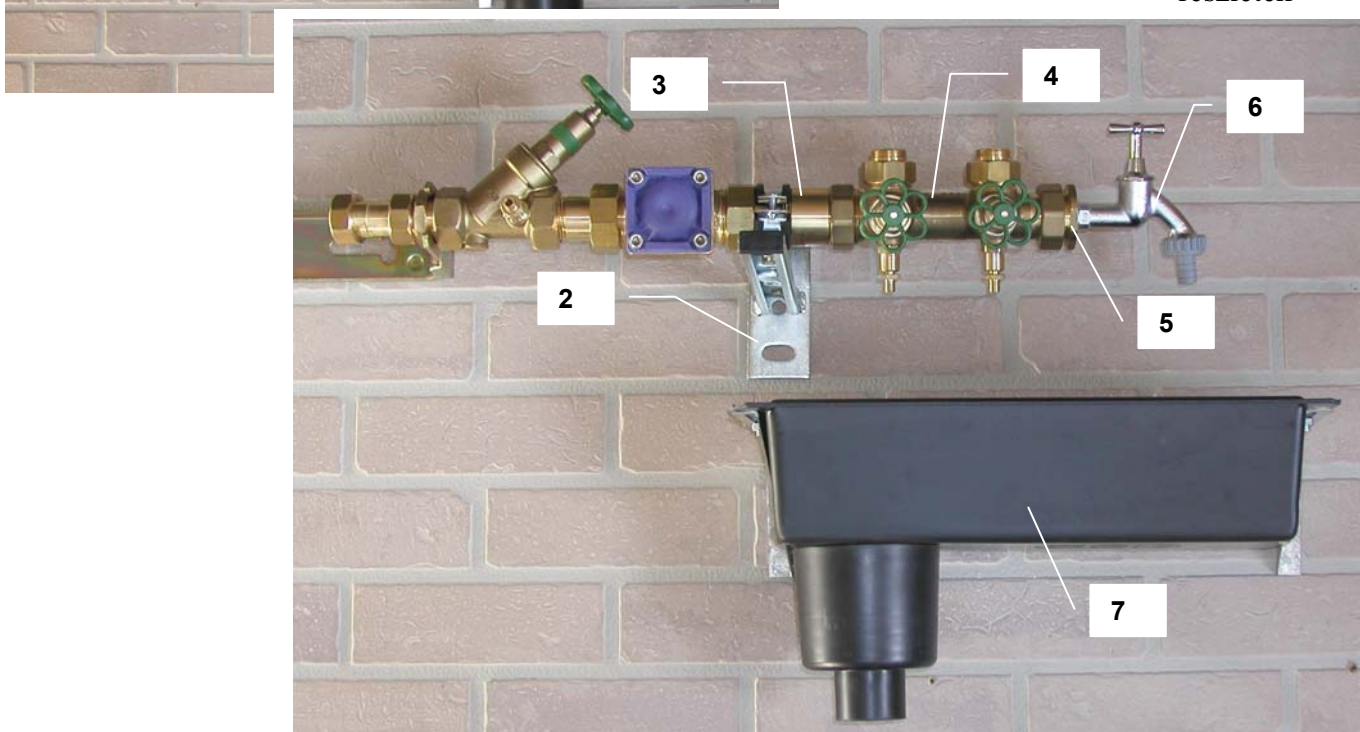
Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Töltő-ürítő szelep csőrendszerekhez .Préselt sárgarézből a DIN EN 12164/12165 szerint. Matt kivitel. Rézcsőre a DIN EN 40570. Inoxra a DIN EN 17455 szerint. Gyártó: Gebr. Bruse KG	2022	Töltő-ürítő szelep, System DN15, 15mm réz, inox cs?re Töltő-ürítő szelep, System DN15, 18mm réz, inox cs?re Töltő-ürítő szelep, System DN20, 22mm réz, inox cs?re Töltő-ürítő szelep, System DN25, 28mm réz, inox cs?re Töltő-ürítő szelep, System DN32 35mm, réz, inox cs?re Töltő-ürítő szelep, System DN40, 42mm, réz, inox cs?re Töltő-ürítő szelep, System DN50, 54mm, réz, inox cs?re	
	Viega csavarzat, hollanderes "sanpress" SC-konturral. Prés kötésekhez ,vörös öntvényből lapos tömítéssel. Gyártó: Viega	2030	Viega hollandier,prés'sanpress' SC-Contur -ral 15mm, G3/4" Viega hollandier,prés'sanpress' SC-Contur -ral 18mm, G3/4" Viega hollandier,prés'sanpress' SC-Contur -ral 22mm, G1" Viega hollandier,prés'sanpress' SC-Contur -ral 28mm, G1 1/4" Viega hollandier,prés'sanpress' SC-Contur -ral 35mm, G1 1/2" Viega hollandier,prés'sanpress' SC-Contur -ral 42mm, G1 3/4" Viega hollandier,prés'sanpress' SC-Contur -ral 54mm, G2 3/8"	
	Sanha hollanderes csavarzat préskötésekhez. Vörösöntvényből lapos tömítéssel Gyártó: Sanha	2031	SANHA' hollandier.prés , DN15 . 15mm, G 3/4" SANHA' hollandier.prés , DN15 . 18mm, G 3/4" SANHA' hollandier.prés , DN20 . 22mm, G 1" SANHA' hollandier.prés , DN25 . 28mm, G 1 1/4" SANHA' hollandier.prés , DN32 . 35mm, G 1 1/2" SANHA' hollandier.prés , DN40 . 42mm, G 1 3/4" SANHA' hollandier.prés , DN54 . 42mm, G 2 3/8"	
	Mapress hollanderes csavarzat INOX rendszerhez . Hollandier Préselt inox (saválló) lapos tömítéssel Gyártó: Mapress	2032	Mapress INOX hollandier , DN15 présse tokkal 15mm, G3/4" Mapress INOX hollandier , DN15 présse tokkal 18mm, G3/4" Mapress INOX hollandier , DN20 présse tokkal 22mm, G1" Mapress INOX hollandier , DN25 présse tokkal 28mm, G1 1/4" Mapress INOX hollandier , DN32 présse tokkal 35mm, G1 1/2" Mapress INOX hollandier , DN40 présse tokkal 42mm, G1 3/4"	
	Verlängerung zur Installationsdurchführung, aus Messing, für Kugelähne von 1/2" bis 3/4", gemäss Wärmeschutzverordnung. Hersteller: Gebr. Bruse KG	2580	Golyócsap elzáró tengely hosszabító szigeteléshez 1/2" és 3/4"	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Verlängerung zur Installationsdurchführung, aus Messing, für Kugelhähne von 1" bis 1 1/4", gemäss Wärmeschutzverordnung. Hersteller: Gebr. Bruse KG	2581	Golyóscsap elzáró tengely hosszabító szigeteléshez 1" és 1 1/4"	
	Verlängerung zur Installationsdurchführung, aus Messing, für Kugelhähne von 1 1/2" bis 2", gemäss Wärmeschutzverordnung. Hersteller: Gebr. Bruse KG	2582	Golyóscsap elzáró tengely hosszabító szigeteléshez 1 1/2" és 2"	
	Hebel für Kugelhahn blau, für Kugelhähne von 1/2" bis 3/4", aus Alu-Guß. Hersteller: Gebr. Bruse KG	2590	Golyóscsap elzáró, karos 1/2"-tól 3/4"-ig Golyóscsap elzáró, karos 1" -tól 1 1/4"-ig Golyóscsap elzáró, karos 1 1/2" -tól 2"-ig	
	Flügelgriff für Kugelhahn rot, für Kugelhähne von 1/2" bis 3/4", aus Alu-Guß. Hersteller: Gebr. Bruse KG	2595	Golyóscsap elzáró, fűles 1/2"-tól 3/4"-ig Golyóscsap elzáró, fűles 1"-tól 1 1/4"-ig Golyóscsap elzáró, fűles 1 1/2"-tól 1 1/4"-ig Golyóscsap elzáró, fűles 1"-tól 1 1/4"-ig	
	Szigetelés golyóscsaphoz, Polyethylenből Gyártó: Gebr. Bruse KG	2599	Sztigetelés golyóscsaphoz DN15 Sztigetelés golyóscsaphoz DN20 Sztigetelés golyóscsaphoz DN25 Sztigetelés golyóscsaphoz DN32 Sztigetelés golyóscsaphoz DN40	

áttekintő kép



részletek

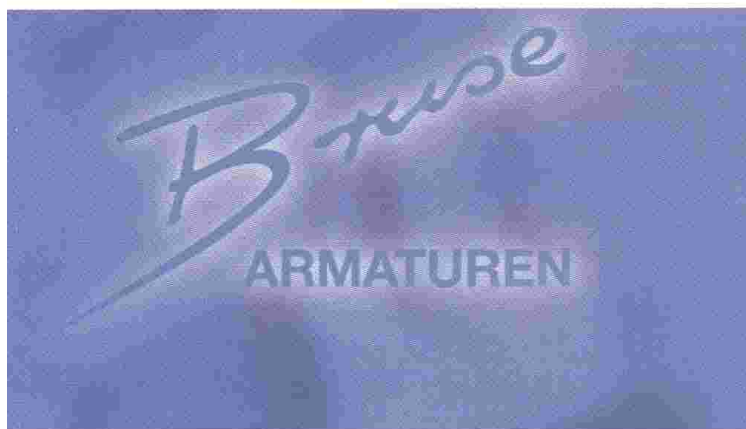


Jelmagyarázat a képekhez

- 1 Vízóragarnitúra bemenet 1" IG x kimenet 1" IG (DIN ISO 228)
- 2 Faltartó készlet
- 3 Csatlakozócsavarzat 1" IG x 1 1/4" hollander (DIN ISO 228)
- 4 Univerzális vízosztó 28mm
- 5 Dugó 1 1/4"
- 6 Kifolyószelep 1/2"
- 7 Vízleeresztő edény szifonnal

oldal

4.1 Csempezselepek Multi-System-csőrendszerekhez	3
4.2 Felsőrészek/alkatrészek	4
4.3 Csempezselepek Flexi és Multi-System-csempezselepek Flexi félig szerelt	5
4.4 csempezselep felsőrészek a félig szerelt szelepekhez	6
4.5 Tartozékok	7


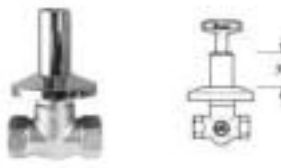


Gebr. Bruse KG
Armaturenfabrik




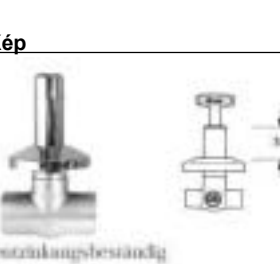
Benzstraße 19
57439 Attendorn
Tel.: (02722) 5509-0
Fax: (02722) 5509-157
Fax: (02722) 525 51 (Verkauf)





Internet-Homepage: www.bruse.de
e-mail: info@bruse.de

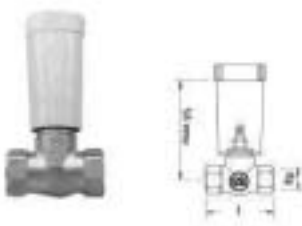


Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	<p>Csipeszelep. A fogantyú, rozetta, hüvely komplett krómozva. PN 10, zajkibocsátása DIN 4109 szerint. A ház és a felsőrész sárgaréz a DIN EN 12164/12165, szerint. Beépíthető mélység 60mm, Fogantyú típusok: 4200, 4201, 4206, 4210 hideg és meleg jelöléssel. Szerelvénycsoport: elzárószerelvény Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	3610	<p>Csipeszelep hideg, DN 15 DIN-DVGW, 4200 Csipeszelep meleg, DN 15 DIN-DVGW, 4200 Csipeszelep hideg, DN 15 DIN-DVGW, 4210 Csipeszelep meleg, DN 15 DIN-DVGW, 4210 Csipeszelep hideg, DN 15 DIN-DVGW, 4201 Csipeszelep meleg, DN 15 DIN-DVGW, 4201 Csipeszelep hideg, DN 15 DIN-DVGW, 4206 Csipeszelep meleg, DN 15 DIN-DVGW, 4206 Csipeszelep hideg, DN 20 DIN-DVGW, 4200 Csipeszelep meleg, DN 20 DIN-DVGW, 4200 Csipeszelep hideg, DN 20 DIN-DVGW, 4201 Csipeszelep meleg, DN 20 DIN-DVGW, 4201 Csipeszelep hideg, DN 20 DIN-DVGW, 4206 Csipeszelep meleg, DN 20 DIN-DVGW, 4206 Csipeszelep hideg, DN 25 DIN-DVGW, 4200 Csipeszelep meleg, DN 25 DIN-DVGW, 4200 Csipeszelep hideg, DN 25 DIN-DVGW, 4210 Csipeszelep meleg, DN 25 DIN-DVGW, 4210 Csipeszelep hideg, DN 25 DIN-DVGW, 4201 Csipeszelep meleg, DN 25 DIN-DVGW, 4201 Csipeszelep hideg, DN 25 DIN-DVGW, 4206 Csipeszelep meleg, DN 25 DIN-DVGW, 4206</p>	
	<p>Csipeszelep. Dugókulcsos elzáróval. A dugókulcs, kupak, rozetta, .krómozott kivitelű. PN 10, zajkibocsátása a DIN 4109 szerint. A felsőrész - ház sárgarézből a DIN EN 12164/12165, szerint . Beépíthető mélység 60mm. Dugókulcsal rozettával és takarókupakkal. Szerelvénycsoport: elzárószerelvény Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	3611	<p>Csipeszelep dugókulcsal, DN 15 DIN-DVGW, króm Csipeszelep dugókulcsal, DN 20 DIN-DVGW, króm Csipeszelep dugókulcsal, DN 25 DIN-DVGW, króm</p>	






Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Csempezselep Multi-System-Prés, forrasz, rátoló kötésekhez . Rézcsőre a GW 392 Inoxcsőre a W 541, ivó és vízvezeték rendszerekhez alkalmazhatósága szerint. DIN 1988, szerint . PN 10, Zajkibocsátása a DIN 4109, szerint. Szerelvénycsoport I, =mint , elzáró szerelvény. A felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁS MENTES préselt sárgaréz , a DIN EN 12164/12165, szerint . Beépíthető mélység 60mm. Beépíthető mélység Gyártó: Gebr. Bruse KG	3617	Csempezselep, Multi System hideg 15 mm DIN-DVGW,4200 Csempezselep, Multi System meleg 15 mm DIN-DVGW,4200 Csempezselep, Multi System hideg 15 mm DIN-DVGW, 4210 Csempezselep, Multi System meleg 15 mm DIN-DVGW, 4210 Csempezselep, Multi System hideg 15 mm DIN-DVGW, 4201 Csempezselep, Multi System meleg 15 mm DIN-DVGW, 4201 Csempezselep, Multi System hideg 15 mm DIN-DVGW, 4206 Csempezselep, Multi System meleg 15 mm DIN-DVGW, 4206 Csempezselep, Multi System hideg 18 mm DIN-DVGW, 4200 Csempezselep, Multi System meleg 18 mm DIN-DVGW, 4200 Csempezselep, Multi System hideg 18 mm DIN-DVGW, 4210 Csempezselep, Multi System meleg 18 mm DIN-DVGW, 4210 Csempezselep, Multi System hideg 18 mm DIN-DVGW, 4201 Csempezselep, Multi System meleg 18 mm DIN-DVGW, 4201 Csempezselep, Multi System hideg 18 mm DIN-DVGW, 4206 Csempezselep, Multi System meleg 18 mm DIN-DVGW, 4206 Csempezselep, Multi System hideg 22 mm DIN-DVGW, 4200 Csempezselep, Multi System meleg 22 mm DIN-DVGW, 4200 Csempezselep, Multi System hideg 22 mm DIN-DVGW, 4210 Csempezselep, Multi System meleg 22 mm DIN-DVGW, 4210 Csempezselep, Multi System hideg 22 mm DIN-DVGW, 4201 Csempezselep, Multi System meleg 22 mm DIN-DVGW, 4201 Csempezselep, Multi System hideg 22 mm DIN-DVGW, 4206 Csempezselep, Multi System meleg 22 mm DIN-DVGW, 4206	


Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Csempezselep Multi-System-Prés, forrasz , rátoló kötésekhez . Dugókulcsos elzáróval a dugókulcs , kupak, rozetta krómzott kivitelű. Rézcsőre a GW 392 Inoxcsőre a W 541, ivó és vízvezeték rendszerekhez alkalmazhatósága szerint. DIN 1988, szerint . PN 10, Zajkibocsátása a DIN 4109, szerint. Szerelvénycsoport I, =mint , elzáró szerelvény. A felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁS MENTES préselt sárgaréz , a DIN EN 12164/12165, szerint . Beépíthető mélység 60mm. Gyártó: Gebr. Bruse KG	3618	Csempezselep, Multi System dugókulcsos elzáróval 15 mm DIN DVGW Csempezselep, Multi System dugókulcsos elzáróval 18 mm DIN DVGW Csempezselep, Multi System dugókulcsos elzáróval 22 mm DIN DVGW	

Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	<p>Csempezelep forrasztható tokos kötéshez., PN 10, DIN DVGW által vizsgálva . Zalkibocsátása: DIN 4109 szerint. Szerelvénycsopt: elzáró szerelvény. Armaturen A felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁS MENTES préselt sárgaréz a DIN EN 12164/12165, szerint. Csatlakozása mindkét oldalon forrasztható tokkal. Beépítésmélység 60mm. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	3650	<p>Csempezelep, forr.-tokkal hideg15mm DIN-DVGW, 4200 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 15mm DIN-DVGW, 4200 Csempezelep, forr.-tokkal hideg 15mm DIN-DVGW, 4210 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 15mm DIN-DVGW, 4210 Csempezelep, forr.-tokkal hideg 15mm DIN-DVGW, 4201 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 15mm DIN-DVGW, 4201 Csempezelep, forr.-tokkal hideg 15mm DIN-DVGW, 4206 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 15mm DIN-DVGW, 4206 Csempezelep, forr.-tokkal hideg 18mm DIN-DVGW, 4200 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 18mm DIN-DVGW, 4200 Csempezelep, forr.-tokkal hideg 18mm DIN-DVGW, 4210 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 18mm DIN-DVGW, 4210 Csempezelep, forr.-tokkal hideg 18mm DIN-DVGW, 4201 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 18mm DIN-DVGW, 4201 Csempezelep, forr.-tokkal hideg 18mm DIN-DVGW, 4206 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 18mm DIN-DVGW, 4206 Csempezelep, forr.-tokkal hideb 22mm DIN-DVGW, 4200 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 22mm DIN-DVGW, 4200 Csempezelep, forr.-tokkal hideg 22mm DIN-DVGW, 4210 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 22mm DIN-DVGW, 4210 Csempezelep, forr.-tokkal hideg 22mm DIN-DVGW, 4201 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 22mm DIN-DVGW, 4201 Csempezelep, forr.-tokkal hideg 22mm DIN-DVGW, 4206 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 22mm DIN-DVGW, 4206 Csempezelep, forr.-tokkal hideg 28mm DIN-DVGW, 4200 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 28mm DIN-DVGW, 4200 Csempezelep, forr.-tokkal hideg 28mm DIN-DVGW, 4210 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 28mm DIN-DVGW, 4210 Csempezelep, forr.-tokkal hideg 28mm DIN-DVGW, 4201 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 28mm DIN-DVGW, 4201 Csempezelep, forr.-tokkal hideg 28mm DIN-DVGW, 4206 Csempezelep, forr.-tokkal meleg 28mm DIN-DVGW, 4204</p>	
	<p>Csempezelep dugókulcsos elzáróval.A dugókulcs, kupak, rozetta, krómozott kivitelű. PN 10, A DIN DVGW által vizsgálva. Zalykibocsátása, DIN 4109 szerint.szerelvénycsoport: elzáró szerelvény. A felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁS MENTES préselt sárgaréz a DIN EN2164/12165, szerint . Beépíthető mélység 60mmm. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	3651	<p>Csempezelep, forr.-tokkal dugókulcsos elzáróval 15mm DIN-DVGW Csempezelep, forr.-tokkal dugókulcsos elzáróval 18mm DIN-DVGW Csempezelep, forr.-tokkal dugókulcsos elzáróval 22mm DIN-DVGW Csempezelep, forr.-tokkal dugókulcsos elzáróval 28mm DIN-DVGW</p>	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Csempezselep elzáróhoz hosszabító, krómozott. A 4200-4201-4206-4210 as típusú elzárókerékhez hideg-meleg jelöléssel. Hosszabítás 92mm-ig. Anyaga: sárgaréz krómozva. Gyártó: Gebr. Bruse KG	3660	Csempezselep hosszabító 92mm 4200 hideg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 92mm 4200 meleg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 92mm 4210 hideg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 92mm 4210 meleg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 92mm 4201 hideg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 92mm 4201 meleg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 92mm 4206 hideg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 92mm 4206 meleg elzáróhoz	
	Csempezselep elzáróhoz hosszabító, krómozva. A 4200-4201-4206-4210 as típusú elzárókerékhez hideg-meleg jelöléssel. Hosszabítás 132mm-ig. Anyaga: sárgaréz krómozva. Gyártó: Gebr. Bruse KG	3661	Csempezselep hosszabító 132mm 4200 hideg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 132mm 4200 meleg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 132mm 42100 hideg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 132mm 4210 meleg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 132mm 4201 hideg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 132mm 4201 meleg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 132mm 4206 hideg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 132mm 4206 meleg elzáróhoz	
	Csempezselep elzáróhoz hosszabító, krómozva. A 4200-4201-4206-4210 as típusú elzárókerékhez hideg-meleg jelöléssel. Hosszabítás 52mm-ig. Anyaga: sárgaréz krómozva. Gyártó: Gebr. Bruse KG	3665	Csempezselep hosszabító 52mm 4200 hideg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 52mm 4200 meleg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 52mm 4210 hideg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 52mm 4210 meleg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 52mm 4201 hideg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 52mm 4201 meleg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 52mm 4206 hideg elzáróhoz Csempezselep hosszabító 52mm 4206 meleg elzáróhoz	
	Csempezselep felsőrész krómozott elzáró kerékekkel. Típusai: 4200-4201-4206-4210, hideg és meleg jelölésű. A felsőrész méretei: 1/2" - 3/4" - 1". Krómozott hüvellyel és rozettával. A felsőrész PN 10. Gyártó: Gebr. Bruse KG	4150	Csempezselep felsőrész DN 15 króm, 4200 hideg, G 1/2" Csempezselep felsőrész DN 15 króm, 4200 meleg, G 1/2" Csempezselep felsőrész DN 15 króm, 4210 hideg, G 1/2" Csempezselep felsőrész DN 15 króm, 4210 meleg, G 1/2" Csempezselep felsőrész DN 15 króm, 4201 hideg, G 1/2" Csempezselep felsőrész DN 15 króm, 4201 meleg, G 1/2" Csempezselep felsőrész DN 15 króm, 4206 hideg, G 1/2" Csempezselep felsőrész DN 15 króm, 4206 meleg, G 1/2" Csempezselep felsőrész, DN 15 hosszú tengely, G 1/2" Csempezselep felsőrész DN 20 króm, 4200 hideg, G 3/4" Csempezselep felsőrész DN 20 króm, 4200 meleg, G 3/4" Csempezselep felsőrész DN 20 króm, 4210 hideg, G 3/4" Csempezselep felsőrész DN 20 króm, 4210 meleg, G 3/4" Csempezselep felsőrész DN 20 króm, 4210 hideg, G 3/4" Csempezselep felsőrész DN 20 króm, 4201 meleg, G 3/4" Csempezselep felsőrész DN 20 króm, 4260 hideg, G 3/4" Csempezselep felsőrész DN 20 króm, 4206 meleg, G 3/4" Csempezselep felsőrész, DN 25 hosszú tengely, G 3/4" Csempezselep felsőrész DN 25 króm, 4200 hideg, G 1" Csempezselep felsőrész DN 25 króm, 4200 meleg, G 1" Csempezselep felsőrész DN 25 króm, 4210 hideg, G 1" Csempezselep felsőrész DN 25 króm, 4210 meleg, G 1" Csempezselep felsőrész DN 25 króm, 4201 hideg, G 1"	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	<p>Csipeszelep szerelési elzáróval matt. DIN DVGW, Zajkibocsátása, a DIN 4109 szerint. Szerelvény csoport: elzáró szerelvény, mint fali elzáró csőrendszerekhez A felsőrész és a ház sárgarézből DIN EN 12164/12165, szerint . Beépíthető mélység max. 95mm. Vakolási nyitó-záró műanyag kkupakkal. PN 10. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	3615	<p>Csipeszelep szerelési elzáróval, DN15 DIN-DVGW, BB, Rp 1/2" Csipeszelep szerelési elzáróval, DN20 DIN-DVGW, BB, Rp 3/4 Csipeszelep szerelési elzáróval, DN25 DIN-DVGW, BB, Rp 1"</p>	
 <p>einzelkomplettbeständig</p>	<p>Csipeszelep szerelési elzáróval matt. DIN DVGW, Zajkibocsátása, a DIN 4109 szerint. Szerelvény csoport: elzáró szerelvény, mint fali elzáró csőrendszerekhez A felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁS MENTES préselt sárgarézből DIN EN 12164/12165, szerint . Beépíthető mélység max. 95mm. Vakolási nyitó-záró műanyag kkupakkal. PN 10. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	3654	<p>Csipeszelep szerelési elzáróval, DN15 DIN-DVGW forr.tokkal 15mm Csipeszelep szerelési elzáróval, DN15 DIN-DVGW forr.tokkal 18mm Csipeszelep szerelési elzáróval, DN15 DIN-DVGW forr.tokkal 22mm Csipeszelep szerelési elzáróval, DN15 DIN-DVGW forr.tokkal 28mm</p>	
 <p>www. Nur ein Ventil für alle Press- und Saugsysteme und zum Löten (innen und aussen)</p>	<p>Csipeszelep szerelési elzáróval .Prés , forrasz , rátoló kötésekhez Multi-System . Rézcsőre a GW 392 Inoxra a W 541, ivóvíz és vízvezeték rendszerekhez a DIN 1988 alkalmazhatósága szerint. Zajkibocsátása a DIN 4109 szerint . Szerelvénycsoport :elzárószerelvény. A felsőrész és a ház CINK KIVÁLLÁS MENTES préselt sárgaréz . DIN EN 12164/12165, szerint. Beépíthető mélység max. 95mm, PN 10. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	3657	<p>Csipeszelep szerelési elzáróval Multi System 15mm DIN DVGW Csipeszelep szerelési elzáróval Multi System 18mm DIN DVGW</p>	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Csempezelep elzárószett szerelési elzáróval ellátott csempezelephez. Krómozott elzárókerékkel (4200, 4210 típusokkal) hideg, meleg jelöléssel. Használt az ábra szerint, 60-110mm közt., DVGW, Gyártó: Gebr. Bruse KG	4156	Csempezelep elzáró szett készreszereléshez 4200 hideg 60-110 Csempezelep elzáró szett készreszereléshez 4200 meleg 60-110 Csempezelep elzáró szett készreszereléshez 4210 hideg 60-110 Csempezelep elzáró szett készreszereléshez 4210 meleg 60-110	
	Fertigmontagesatz für alle Wandeinbaukörper, Griff 4200 kalt, DVGW, flexibel von 60-140mm ablängbar, mit Rosette. Hersteller: Gebr. Bruse KG	4157	Csempezelep elzáró szett készreszereléshez 4200 hideg 60-110 Csempezelep elzáró szett készreszereléshez 4200 meleg 60-140 Csempezelep elzáró szett készreszereléshez 4210 hideg 60-140 Csempezelep elzáró szett készreszereléshez 4210 meleg 60-140	
	Csempezelep elzárószett szerelési elzáróval ellátott csempezelephez. Krómozott elzáródugókulcsal zárókupakkal, rozettával. Használt az ábra szerint, 60-110mm közt., DVGW, Gyártó: Gebr. Bruse KG	4159	Csempezelep elzáró szett kész. szer. hez dugókulcsos elzáróval 60-110mm	
	Csempezelep elzárószett szerelési elzáróval ellátott csempezelephez. Krómozott elzárókerékkel (4210 típusal) hideg, meleg jelöléssel. Használt az ábra szerint, 60mm-nél kisebb beépítéshez. DVGW, Gyártó: Gebr. Bruse KG	4160	Csempezelep elzáró szett készreszereléshez 4210 hideg Csempezelep elzáró szett készreszereléshez 4210 meleg	
	Csempezelep szerelési, elzáróhoz flexi hosszabító 110mm-ig.	4165	Csempezelep szerelési elzáróhoz hosszabító flexi	

Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	Dugókulcs csempezelep elzárásához. Préselt sárgarézből a EN 12164/12165, DIN EN12164/12165 szerint. Belső ricnival (felső részhez) Gyártó: Gebr. Bruse KG Típus: 415015070000202	4151	Dugókulcs csempezelep elzárásához, króm	

Oldal

5.1 Csőhosszabbítók/
Fittingek

3



Gütesicherung
RAL-GZ 643

A RAL-GZ 643 szabványról, valamint a Sárgaréz-Szaniter néven bejegyzett társulásról további információkat a következő weboldalon található: www.messing-saniter.de, illetve az Ön Bruse kereskedőjétől kaphat.

A következő fejezetben található elemek gyártásához DIN EN 12164/12165 szerinti préselt sárgaréz ötvözeteket használtak, melyek megfelelnek az új ivóvíz előírásoknak.

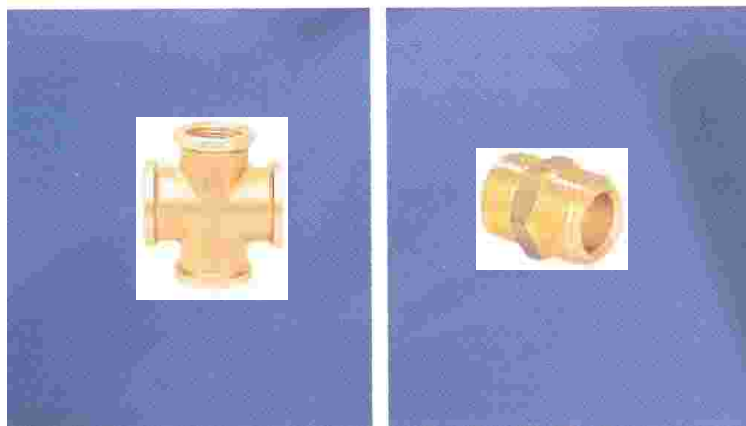
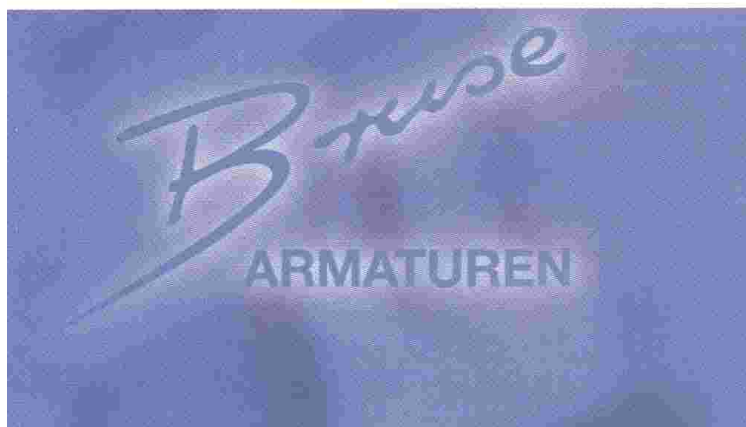
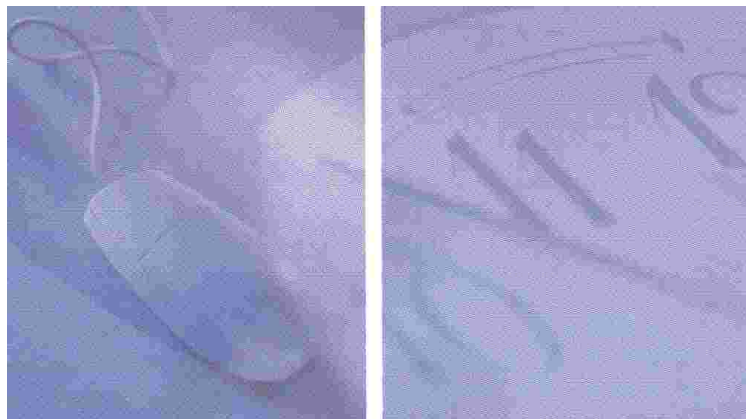






Gebr. Bruse KG
Armaturenfabrik











Benzstraße 19
57439 Attendorn
Tel.: (02722) 5509-0
Fax: (02722) 5509-157
Fax: (02722) 525 51 (Verkauf)





Internet-Homepage: www.bruse.de
e-mail: info@bruse.de






Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	T-idom, (DIN ISO 228) anyaga: préselt sárgaréz DIN EN 12165, szerint Gyártó: Gebr. Bruse KG	1900	T-idom matt, G 1/8" T-idom krómozott, G 1/8" T-idom matt, G 1/4" T-idom krómozott, G 1/4" T-idom matt, G 3/8" T-idom krómozott, G 3/8" T-idom matt, G 1/2" T-idom krómozott, G 1/2" T-idom matt, G 3/4" T-idom krómozott, G 3/4" T-idom matt, G 1" T-idom krómozott, G 1" T-idom matt, G 1,1/4" T-idom matt, G 1,1/2" T-idom matt, G 2" T-idom matt, G 2,1/2" T-idom matt, G 3"	
	T-idom szűkített, (DIN ISO 228) anyaga: préselt sárgaréz DIN EN 12165 szerint. Gyártó: Gebr. Bruse KG	1905	T-idom szűkített, matt G 1/2"x3/8" T-idom szűkített, krómozott G 1/2"x3/8" T-idom szűkített, matt G3/4"xG1/2" T-idom szűkített, krómozott G3/4"xG1/2" T-idom szűkített, matt G1"xG1/2" T-idom szűkített, matt G1"xG3/4" T-idom szűkített, krómozott G1"xG1/2" T-idom szűkített, krómozott, G1"xG3/4"	
	Könyök-idom 90°, belső- belső menettel, (DIN ISO 228), Anyaga: préselt sárgaréz DIN EN 12165. Gyártó: Gebr. Bruse KG	1910	Könyök 90° matt, BB G 1/8" Könyök 90° krómozott, BB G 1/8" Könyök 90° matt, BB G 1/4" Könyök 90° krómozott, BB G 1/4" Könyök 90° matt, BB G 3/8" Könyök 90° krómozott, BB G 3/8" Könyök 90° matt, BB G 1/2" Könyök 90° krómozott, BB G 1/2" Könyök 90° matt, BB G 3/4" Könyök 90° krómozott, BB G 3/4" Könyök 90° matt, BB G 1" Könyök 90° krómozott, BB G 1" Könyök 90° matt, BB G 11/4" Könyök 90° matt, BB G 11/2" Könyök 90° matt, BB G 2" Könyök 90° matt, BB G 21/2" Könyök 90° matt, BB G 3"	
	Könyök 90° , Külső- belső menettel, (DIN ISO 228) Anyaga: préselt sárgaréz DIN EN 12165. Gyártó: Gebr. Bruse KG	1911	Könyök 90° matt, KB G 1/4" Könyök 90° krómozott, KB G 1/4" Könyök 90° matt, KB G 3/8" Könyök 90° krómozott, KB G 3/8" Könyök 90° matt, KB G 1/2" Könyök 90° krómozott, KB G 1/2" Könyök 90° matt, KB G 3/4" Könyök 90° krómozott, KB G 3/4" Könyök 90° matt, KB G 1" Könyök 90° krómozott, KB G 1" Könyök 90° matt, KB G 11/4" Könyök 90° matt, KB G 11/2" Könyök 90° matt, KB G 2"	


Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Könyök 90° . külső-külső menettel / DIN ISO / 228 Anyaga: préselt sárgaréz DIN EN 12165 Gyártó: Gebr. Bruse KG	1912	Könyök 90° matt, KK G 3/8" Könyök 90° krómozott, KK G 3/8" Könyök 90° matt, KK G 1/2" Könyök 90° krómozott, KK G 1/2" Könyök 90° matt, KK G 3/4" Könyök 90° krómozott, KK G 3/4" Könyök 90° krómozott, KK G 1" Könyök 90° matt, KK G 1"	
	Könyök-idom 90° szűkített belső-belső (DIN ISO 228), anyaga sajtolt sárgaréz DIN EN 12165. Gyártó: Gebr. Bruse KG	1915	Könyök 90° szűkített BB matt, G3/8"xG1/4" Könyök 90° szűkített BB króm, G3/8"xG1/4" Könyök 90° szűkített BB matt, G1/2"xG3/8" Könyök 90° szűkített BB krómozott, G1/2"xG3/8" Könyök 90° szűkített BB matt, G3/4"xG1/2" Könyök 90° szűkített BB krómozott, G3/4"xG1/2" Könyök 90° szűkített BB matt, G1"xG3/4" Könyök 90° szűkített BB krómozott, G1"xG3/4"	
	Ív-idom 45° belső-belső (DIN ISO 228) anyaga: préselt sárgaréz DIN EN 12165. Gyártó: Gebr. Bruse KG	1920	Ív 45° matt, BB G 3/8" Ív 45° krómozott, BB G 3/8" Ív 45° matt, BB G 1/2" Ív 45° krómozott, BB G 1/2" Ív 45° matt, BB G 3/4" Ív 45° krómozott, G 3/4" Ív 45° matt, BB G 1" Ív 45° krómozott, BB G 1"	
	Ív-idom 45° külső-belsőmenettel (DIN 228) anyaga: préselt sárgaréz DIN EN 12165 Gyártó: Gebr. Bruse KG	1925	Ív 45° matt, KB G 3/8" Ív 45° krómozott, KB G 3/8" Ív 45° matt, KB G 1/2" Ív 45° krómozott, KB G 1/2" Ív 45° matt, KB G 3/4" Ív 45° krómozott, KB G 3/4" Ív 45° matt, KB G 1" Ív 45° krómozott, KB G 1"	
	Kereszt-idom (DIN ISO 228) anyaga: préselt sárgaréz DIN EN 12165. Gyártó: Gebr. Bruse KG	1930	Kereszt-idom matt, G 3/8" Kereszt-idom krómozott, G 3/8" Kereszt-idom matt, G 1/2" Kereszt-idom krómozott, G 1/2" Kereszt-idom matt, G 3/4" Kereszt-idom krómozott G 3/4" Kereszt-idom matt G 1" Kereszt-idom Krómozott G 1"	





Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Falikorong (DIN ISO 228), Anyaga: préselt sárgaréz DIN EN 12165. szerint Hersteler: Gebr. Bruse KG	1940	Falikorong matt G 3/8" Falikorong krómozott G 3/8" Falikorong matt G 1/2" Falikorong krómozott G 1/2" Falikorong matt G 3/4" Falikorong krómozott G 3/4"	
	Hatsarku anya, külső kulcsfelülettel (DIN ISO 228) Anyaga: DIN EN 12164. szerint Gyártó: Gebr. Bruse KG	1944	Hatsarku anya matt G 1/4" Hatsarku anya krómozott G 1/4" Hatsarku anya matt G 3/8" Hatsarku anya krómozott G 3/8" Hatsarku anya matt G 1/2" Hatsarku anya krómozott G 1/2" Hatsarku anya matt G 3/4" Hatsarku anya krómozott G 3/4" Hatsarku anya matt G 1" Hatsarku anya krómozott G 1" Hatsarku anya matt G 1 1/4" Hatsarku anya krómozott G 1 1/4" Hatsarku anya matt G 1 1/2" Hatsarku anya krómozott G 1 1/2" Hatsarku anya matt G 2" Hatsarku anya krómozott G 2"	
	Hollander anya külsőkulcsnyílással (DIN ISO28), Anyaga: DIN EN 12164 / 12165.szerint Gyártó: Gebr. Bruse KG	1945	Hollander anya matt G 1/2" Hollander anya krómozott G 1/2" Hollander anya matt G 3/4" Hollander anya krómozott G 3/4" Hollander anya matt G 1" Hollander anya krómozott G 1" Hollander anya matt G 7/8" Hollander anya krómozott G 7/8" Hollander anya matt G 1 1/4" Hollander anya matt G 1 1/2" Hollander anya matt G 1 3/4" Hollander anya matt G 2" Hollander anya matt G 2 1/4" Hollander anya matt G 2 3/8" Hollander anya matt G 3"	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Menethosszabító dugóval hosszú belsőmenettel Anyaga: réz DIN EN 12164. szerint. Dyártó: Gebr. Bruse KG	1952	Menethosszabító dugóval matt K-B, G 1/2" x 50mm . Menethosszabító dugóval matt K-B, G 1/2" x 65mm Menethosszabító dugóval matt K-B, G 3/4" x 50mm	
	Próbadugó külsőmenettel műanyag PP O gyűrűs tömitéssel Gyártó: Gebr. Bruse KG	1953	Próbadugó műanyag PP, külsőmenet G 1/2" Próbadugó műanyag PP, külsőmenet G 3/4"	
	Doppelnippel mit Aussen-Schlüsselfläche, Anschluß: G ..." AG x AG, 10 mm Cu-Rohr, Fitting aus Messing nach DIN EN 12164 Hersteller: Gebr. Bruse KG	1959	Doppelnippel für Kupferrohre blank, beids. Außengewinde G 3/8" x 10mm Doppelnippel für Kupferrohre blank, beids. Außengewinde G 3/8" x 12mm Doppelnippel für Kupferrohre blank, beids. Außengewinde G 1/2" x 10mm Doppelnippel für Kupferrohre blank, beids. Außengewinde G 1/2" x 12mm	
	Közcsavar külső kulcsnyílással Anyaga: réz DIN EN 12164. szerint Gyártó: Gebr. Bruse KG	1960	Közcsavar matt 1/8" Közcsavar Krómozott 1/8" Közcsavar matt 1/4" Közcsavar krómozott 1/4" Közcsavar matt 3/8" Közcsavar krómozott 3/8" Közcsavar matt 1/2" Közcsavar krómozott 1/2" Közcsavar matt 3/4" Közcsavar krómozott 3/4" Közcsavar matt 1" Közcsavar krómozott 1" Közcsavar matt 1 1/4" Közcsavar matt 1 1/2" Közcsavar matt 2" Közcsavar matt 2 1/2" Közcsavar matt 3"	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Szűkített közcsavar KK külső kulcsnyílással Anyaga: sárgaréz DIN EN 12164.szerint Gyártó: Gebr. Bruse KG	1961	Szűkített közcsavar matt KK 1/4"x1/8" Szűkített közcsavar krómozott KK 1/4x1/8" Szűkített közcsavar matt KK 3/8" x 1/4" Szűkített közcsavar krómozott KK 3/8" x 1/4" Szűkített közcsavar matt KK 1/2" x 1/4" Szűkített közcsavar matt KK 1/2" x 3/8" Szűkített közcsavar krómozott 1/2" x 3/8" Szűkített közcsavar krómozott 1/2" x 3/8" Szűkített közcsavar matt KK 3/4" x 3/8" Szűkített közcsavar matt KK 3/4" x 1/2" Szűkített közcsavar krómozott KK 3/4" x 3/8" Szűkített közcsavar krómozott KK 3/4 x 1/2" Szűkített közcsavar matt KK 1" x 1/2" Szűkített közcsavar matt KK 1" x 3/4" Szűkített közcsavar krómozott KK 1" x 1/2" Szűkített közcsavar krómozott KK 1" x 3/4" Szűkített közcsavar matt KK 1 1/4" x 3/4" Szűkített közcsavar matt KK 1 1/4" x 1" Szűkített közcsavar matt KK 1 1/2" x 1" Szűkített közcsavar mat KK 1 1/2" x 1 1/4" Szűkített közcsavar matt KK 2" x 1" Szűkített közcsavar matt KK 2" x 1 1/4" Szűkített közcsavar matt KK 2" x 1 1/2"	
	Szűkítő KB külső kulcsnyílással, Anyaga: sárgaréz DIN EN 12164 szerint. Gyártó: Gebr. Bruse KG	1962	Szűkítő KB matt 1/4" x 1/8" Szűkítő KB krómozott 1/4" x 1/8" Szűkítő KB matt 3/8" x 1/8" Szűkítő KB matt 3/8" x 1/4" Szűkítő KB krómozott 3/8" x 1/8" Szűkítő KB krómozott 3/8" x 1/4" Szűkítő KB matt 1/2" x 1/8" Szűkítő KB matt 1/2" x 1/4" Szűkítő KB matt 1/2" x 3/8" Szűkítő KB krómozott 1/2" x 1/8" Szűkítő KB krómozott 1/2" x 1/4" Szűkítő KB krómozott 1/2" x 3/8" Szűkítő KB matt 3/4" x 1/4" Szűkítő KB matt 3/4" x 3/8" Szűkítő KB matt 3/4" x 1/2" Szűkítő KB krómozott 3/4" x 1/4" Szűkítő KB krómozott 3/4" x 3/8" Szűkítő KB krómozott 3/4" x 1/2" Szűkítő KB matt 1" x 3/8" Szűkítő KB matt 1" x 1/2" Szűkítő KB matt 1" x 3/4" Szűkítő KB krómozott 1" x 3/4" Szűkítő KB matt 1 1/4" x 1/2" Szűkítő KB matt 1 1/4" x 3/4" Szűkítő KB matt 1 1/4" x 1" Szűkítő KB matt 1 1/2" x 1/2" Szűkítő KB matt 1 1/2" x 3/4" Szűkítő KB matt 1 1/2" x 1" Szűkítő KB matt 1 1/2"x1 1/4" Szűkítő KB matt 2" x 1" Szűkítő KB matt 2" x 1 1/4" Szűkítő KB matt 2" x 1 1/2" Szűkítő KB matt 2 1/2"x1 1/2" Szűkítő KB matt 2 1/2"x2" Szűkítő KB matt 3" x 2" Szűkítő KB matt 3" x 2 1/2"	

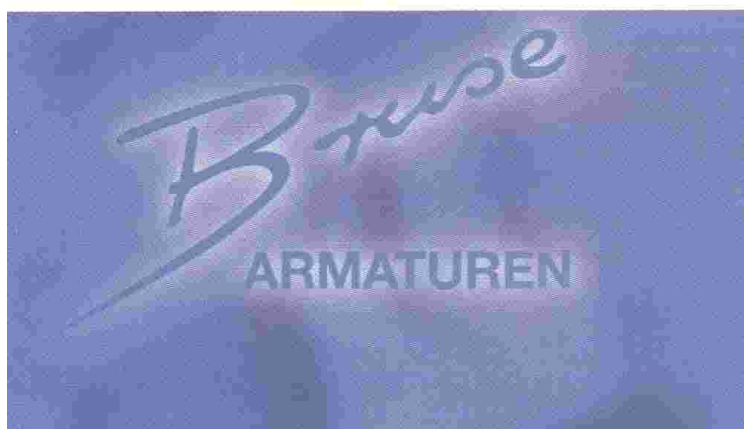
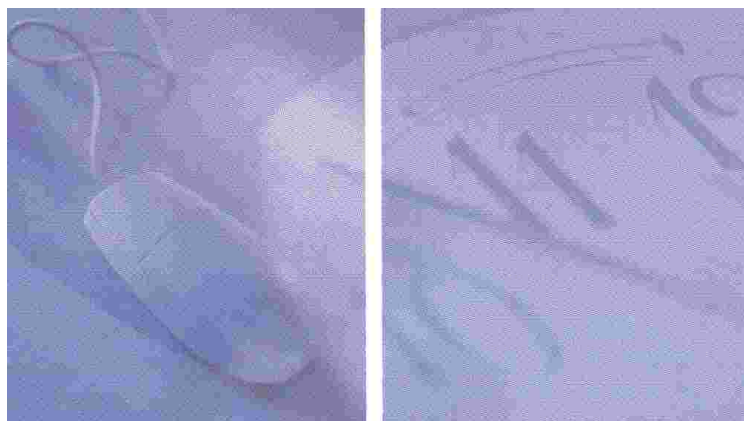
Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	<p>Szűkítő BK Anyaga: sárgaréz DIN EN 12164 szerint. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	1963	<p>Szűkítő BK matt G 1/8" x G 1/4" Szűkítő BK matt G 1/8" x G 3/8" Szűkítő BK krómozott G 1/8" x G 1/4" Szűkítő BK krómozott G 1/8" x G 3/8" Szűkítő BK matt G 1/4" x G 3/8" Szűkítő BK krómozott G 1/4" x G 3/8" Szűkítő BK matt G 3/8" x G 1/2" Szűkítő BK krómozott G 3/8" x G 1/2" Szűkítő BK matt G 1/2" x G 3/8" Szűkítő BK matt G 1/2" x G 3/4" Szűkítő BK matt G 1/2" x G 1" Szűkítő BK krómozott G 1/2" x G 3/8" Szűkítő BK krómozott G 1/2" x G 3/4" Szűkítő BK krómozott G 1/2" x G 1" Szűkítő BK matt G 3/4" x G 1/2" Szűkítő BK matt G 3/4" x G 1" Szűkítő BK matt G 3/4" x G 1 1/4" Szűkítő BK krómozott G 3/4" x G 1/2" Szűkítő BK krómozott G 3/4" x G 1" Szűkítő BK matt G 1" x G 3/4" Szűkítő BK matt G 1" x G 1 1/4" Szűkítő BK matt G 1 1/4" x G 3/4" Szűkítő BK matt G 1 1/4" x G 1" Szűkítő BK matt G 1 1/4" x G 1 1/4" Szűkítő BK matt G 1 1/4" x G 1 1/2" Szűkítő BK matt G 1 1/2" x G 1"</p>	

Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	<p>Hosszú közcsavar, belső sokszöggel, (DIN ISO 228), Anyaga: sárgaréz DIN EN 12164. Gyártó : Gebr. Bruse KG</p>	1964	<p>Hosszú közcsavar matt G 3/8" x40mm Hosszú közcsavar matt G 3/8" x60mm Hosszú közcsavar matt G 3/8" x80mm Hosszú közcsavar matt G 3/8" x100mm Hosszú közcsavar matt G 3/8" x120mm Hosszú közcsavar matt G 3/8" x150mm Hosszú közcsavar matt G 3/8" x200mm Hosszú közcsavar krómozott G 3/8" x40mm Hosszú közcsavar krómozott G 3/8" x60mm Hosszú közcsavar krómozott G 3/8" x80mm Hosszú közcsavar krómozott G 3/8" x100mm Hosszú közcsavar krómozott G 3/8" x120mm Hosszú közcsavar krómozott G 3/8" x150mm Hosszú közcsavar krómozott G 3/8" x200mm Hosszú közcsavar matt G 1/2" x30mm Hosszú közcsavar matt G 1/2" x40mm Hosszú közcsavar matt G 1/2" x50mm Hosszú közcsavar matt G 1/2" x60mm Hosszú közcsavar matt G 1/2" x80mm Hosszú közcsavar matt G 1/2" x100mm Hosszú közcsavar matt G 1/2" x120mm Hosszú közcsavar matt G 1/2" x150mm Hosszú közcsavar matt G 1/2" x180mm Hosszú közcsavar matt G 1/2" x200mm Hosszú közcsavar krómozott G 1/2" x30mm Hosszú közcsavar krómozott G 1/2" x40mm Hosszú közcsavar krómozott G 1/2" x50mm Hosszú közcsavar krómozott G 1/2" x60mm Hosszú közcsavar krómozott G 1/2" x80mm Hosszú közcsavar krómozott G 1/2" x100mm Hosszú közcsavar krómozott G 1/2" x120mm Hosszú közcsavar krómozott G 1/2" x150mm Hosszú közcsavar krómozott G 1/2" x180mm Hosszú közcsavar krómozott G 1/2" x200mm Hosszú közcsavar matt G 3/4" x40mm Hosszú közcsavar matt G 3/4" x60mm Hosszú közcsavar matt G 3/4" x80mm Hosszú közcsavar matt G 3/4" x100mm Hosszú közcsavar matt G 3/4" x110mm Hosszú közcsavar matt G 3/4" x120mm Hosszú közcsavar matt G 3/4" x150mm Hosszú közcsavar matt G 3/4" x180mm Hosszú közcsavar matt G 3/4" x200mm Hosszú közcsavar krómozott G 3/4" x40mm Hosszú közcsavar krómozott G 3/4" x60mm Hosszú közcsavar krómozott G 3/4" x80mm Hosszú közcsavar krómozott G 3/4" x100mm Hosszú közcsavar matt G 1" x40mm Hosszú közcsavar matt G 1" x60mm Hosszú közcsavar matt G 1" x80mm Hosszú közcsavar matt G 1" x100mm Hosszú közcsavar matt G 1" x120mm Hosszú közcsavar matt G 1" x150mm Hosszú közcsavar matt G 1" x180mm Hosszú közcsavar matt G 1" x200mm Hosszú közcsavar krómozott G 1" x40mm Hosszú közcsavar krómozott G 1" x60mm Hosszú közcsavar krómozott G 1" x80mm Hosszú közcsavar krómozott G 1" x100mm Hosszú közcsavar matt G 1 1/4" x60mm Hosszú közcsavar matt G 1 1/4" x80mm Hosszú közcsavar matt G 1 1/4" x100mm Hosszú közcsavar matt G 1 1/4" x120mm Hosszú közcsavar matt G 1 1/4" x150mm Hosszú közcsavar matt G 1 1/4" x180mm Hosszú közcsavar matt G 1 1/4" x200mm Hosszú közcsavar matt G 1 1/2" x60mm Hosszú közcsavar matt G 1 1/2" x80mm Hosszú közcsavar matt G 1 1/2" x100mm Hosszú közcsavar matt G 1 1/2" x120mm Hosszú közcsavar matt G 1 1/2" x150mm Hosszú közcsavar matt G 1 1/2" x200mm Hosszú közcsavar matt G 2" x60mm Hosszú közcsavar matt G 2" x80mm Hosszú közcsavar matt G 2" x100mm Hosszú közcsavar matt G 2" x120mm Hosszú közcsavar matt G 2" x150mm Hosszú közcsavar matt G 2" x200mm</p>	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Hosszú közcsavar végmenettel belső szokszöggel (DIN ISO 228) Anyaga:sárgaréz DIN EN 12164. szerint Gyártó: Gebr. Bruse KG	1965	Hosszú közcsavar végmenettel G 3/8" x 40mm Hosszú közcsavar végmenettel G 3/8" x 60mm Hosszú közcsavar végmenettel G 3/8" x 80mm Hosszú közcsavar végmenettel G 3/8" x 100mm Hosszú közcsavar végmenettel G 3/8" x 120mm Hosszú közcsavar végmenettel G 1/2" x 40mm Hosszú közcsavar végmenettel G 1/2" x 60mm Hosszú közcsavar végmenettel G 1/2" x 80mm Hosszú közcsavar végmenettel G 1/2" x 100mm Hosszú közcsavar végmenettel G 1/2" x 120mm Hosszú közcsavar végmenettel G 3/4" x 40mm Hosszú közcsavar végmenettel G 3/4" x 60mm Hosszú közcsavar végmenettel G 3/4" x 80mm Hosszú közcsavar végmenettel G 3/4" x 100mm Hosszú közcsavar végmenettel G 3/4" x 120mm Hosszú közcsavar végmenettel G 1" x 40mm Hosszú közcsavar végmenettel G 1" x 60mm Hosszú közcsavar végmenettel G 1" x 80mm Hosszú közcsavar végmenettel G 1" x 100mm Hosszú közcsavar végmenettel G 1" x 120mm	
	Közcsavar végmenettel belső szokszöggel (DIN ISO 228) anyaga:sárgaréz DIN EN 12164. szerint Gyártó: Gebr. Bruse KG	1966	Közcsavar matt G 1/8", végmenettel Közcsavar matt G 1/4", végmenettel Közcsavar matt G 3/8", végmenettel Közcsavar matt G 1/2", végmenettel Közcsavar matt G 3/4", végmenettel Közcsavar matt G 1", végmenettel Közcsavar matt G 1 1/4", végmenettel Közcsavar matt G 1 1/2", végmenettel Közcsavar matt G 2", végmenettel	
	Karmantyú (DIN ISO 228), Anyaga:sárgaréz DIN EN 12164.szerint Gyártó: Gebr. Bruse KG	1970	Karmantyú matt G 1/8" Karmantyú krómozott G 1/8" Karmantyú matt G 1/4" Karmantyú krómozott G 1/4" Karmantyú matt G 3/8" Karmantyú krómozott G 3/8" Karmantyú matt G 1/2" Karmantyú krómozott G 1/2" Karmantyú matt G 3/4" Karmantyú krómozott G 3/4" Karmantyú matt G 1" Karmantyú krómozott G 1" Karmantyú matt G 1 1/4" Karmantyú krómozott G 1 1/4" Karmantyú matt G 1 1/2" Karmantyú matt G 2" Karmantyú matt G 2 1/2" Karmantyú matt G 3"	
	Szűkítő BB (DIN ISO 228), Anyaga:sárgaréz DIN EN 12164/12165. szerint Gyártó: Gebr. Bruse KG	1971	Szűkítő BB matt G 3/8"xG 1/4" Szűkítő BB krómozott G 3/8"xG 1/4" Szűkítő BB matt G 1/2"xG 1/4" Szűkítő BB matt G 1/2"xG 3/8" Szűkítő BB krómozott G 1/2"x3/8" Szűkítő BB matt G 3/4"xG 1/2" Szűkítő BB krómozott G 3/4"xG 1/2" Szűkítő BB matt G 1"xG 1/2" Szűkítő BB matt G 1"xG 3/4" Szűkítő krómozott G 1"xG 3/4" Szűkítő BB matt G 1 1/4"xG 3/4" Szűkítő BB matt G 1 1/4"xG 1" Szűkítő BB matt G 1 1/2"xG 1" Szűkítő BB matt G 1 1/2"xG 1 1/4" Szűkítő BB matt G 2"xG 1 1/4" Szűkítő BB matt G 2"xG 1 1/2"	

oldal

6.1	Sarokszelepek	3
6.2	Készülékcsatlakozók	4
6.3	Bekötőcsövek	7
6.4	Csavarzatok/ alkatrészek	8








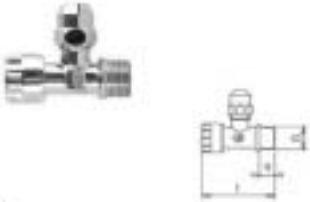
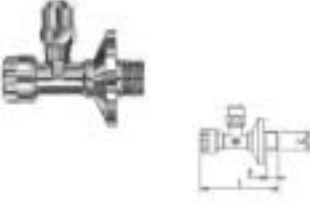


Gebr. Bruse KG
Armaturenfabrik




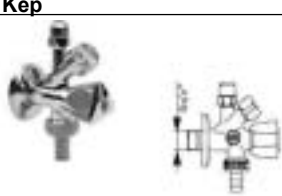





Benzstraße 19
57439 Attendorn
Tel.: (02722) 5509-0
Fax: (02722) 5509-157
Fax: (02722) 525 51 (Verkauf)

Internet-Homepage: www.bruse.de
e-mail: info@bruse.de

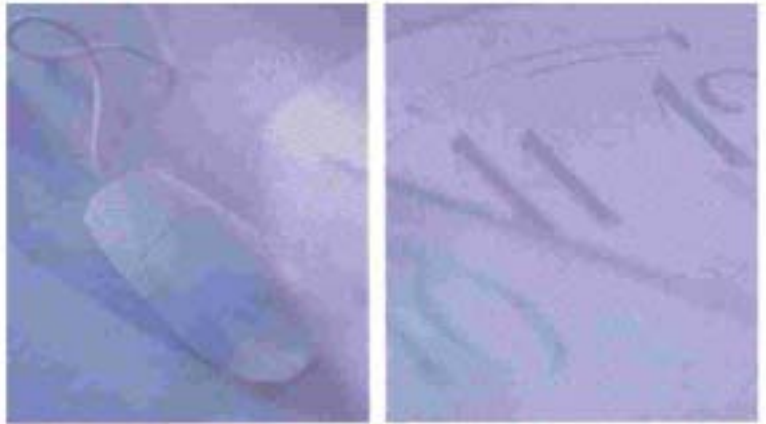
Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Végdűgő Anyaga sárgaréz DIN EN12164 / 12165. szerint Gyártó: Gebr. Bruse KG	1980	Végdűgő matt G 1/8" Végdűgő Krómozott G 1/8" Végdűgő matt G 1/4" Végdűgő krómozott G 1/4" Végdűgő matt G 3/8" Végdűgő krómozott G 3/8" Végdűgő matt G 1/2" Végdűgő krómozott G 1/2" Végdűgő matt G 3/4" Végdűgő krómozott G 3/4" Végdűgő matt G 1" Végdűgő krómozott G 1" Végdűgő matt G 1 1/4" Végdűgő matt G 1 1/2" Végdűgő matt G 2"	
	Zárókupak külső kulcsnyillással Anyaga: sárgaréz DIN EN 12164. szerint Gyártó: Gebr. Bruse KG	1981	Zárókupak matt G 1/8" Zárókupak krómozott G 1/8" Zárókupak matt G 1/4" Zárókupak krómozott G 1/4" Zárókupak matt G 3/8" Zárókupak krómozott G 3/8" Zárókupak matt G 1/2" Zárókupak krómozott G 1/2" Zárókupak matt G 3/4" Zárókupak krómozott G 3/4" Zárókupak matt G 1" Zárókupak krómozott G 1" Zárókupak matt G 1 1/4" Zárókupak matt G 1 1/2" Zárókupak matt G 2"	
	Hollander külső kulcsnyillással kúpos tömítésű Anyaga sárgaréz DIN EN 12164. szerint Gyártó: Gebr. Bruse KG	1990	Hollander BB matt G 1/8" Hollander BB matt G 1/4" Hollander matt G 3/8" Hollander matt G 1/2" hollander BB matt G 3/4" Hollander BB matt G 1" Hollander BB matt G 1 1/4" Hollander BB matt G 1 1/2" Hollander BB matt G 2"	
	Hollander KK külső kulcsnyillással kúpos tömítéssel K-menet belső sokszöggel Anyaga: sárgaréz DIN EN 12164. szerint Gyártó: Gebr. Bruse KG	1991	Hollander KK matt G 3/8" Hollander KK matt G 1/2" Hollander KK matt G 3/4" Hollander KK matt G 1" Hollander KK matt G 1 1/4" Hollander KK matt G 1 1/2" Hollander KK matt G 2"	
	Hollander KB külső kulcsnyillással kúpos tömítéssel K-menet belső sokszöggel Anyaga: sárgaréz DIN EN 12164. szerint Gyártó: Gebr. Bruse KG	1992	Hollander KB matt 3/8" Hollander KB matt G 1/2" Hollander KB matt G 3/4" Hollander KB matt G 1" Hollander KB matt G 1 1/4" Hollander KB matt G 1 1/2" Hollander KB matt G 2"	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Sarokszelep Krómozott, DN... PN10. Zajkibocsátása megfelel a DIN 4109-es szerelvényeknek. Lepattinthatú forgatókerék, rácsatlakozás G..." kimenete: roppantógyűrűs, 10mm-es rézcsőhöz. Préselt sárgaréz ,DIN EN 12165 szerint . Gyártó:Bruse KG	1602	Sarokszelep G = 3/8"-3/8" króm DN 10, L = 57, T=14 Sarokszelep G = 1/2"-3/8" króm DN 15, L = 57, T=14	
	Sarokszelep Krómozott, DN... PN10. Zajkibocsátása megfelel a DIN 4109-es szerelvényeknek. Lepattinthatú forgatókerék, rácsatlakozás G..." kimenete: roppantógyűrűs, 10mm-es rézcsőhöz. Sajtolt bronzból, 12165-ös DIN szabvány szerint.	1607	Sarokszelep G = 3/8"-3/8" króm DN 10, L = 80, T=14 Sarokszelep G =1/2"-3/8" króm DN 15, L = 80, T=14 Sarokszelep G =1/2"-1/2" króm DN 15, L =80, T=14	
	Sarokszelep (szűrős) Krómozott, DN... PN10. Zajkibocsátása megfelel a DIN 4109-es szerelvényeknek. Lepattinthatú forgatókerék, rácsatlakozás G..." kimenete: roppantógyűrűs, 10mm-es rézcsőhöz. Sajtolt bronzból, 12165-ös DIN szabvány szerint. Szennyfogó szűrővel.	1610	Sarokszelep G =1/2"-3/8" króm, DN 15, L= 87, T=14 Sarokszelep G =1/2"-3/8" fehér, DN 15, rozttával, T=87	
	Eckventil chrom, 1/2", PN 10, Geräuschverhalten DIN 4109 Armaturengruppe I, mit Kappenhandrad, Anschluss: Aussengewinde selbstdichtend G 1/2", Ausgang: Quetschverschraubung G 3/8", für 10mm Kupferrohr, aus Pressmessing nach DIN EN 12165, mit Verlängerung, Schmutzfilter, mit Schubrosette, Längenausgleich, mit Quetschverschraubung, mit Entleerungsventil und Auslaufwinkel. Hersteller: Gebr. Bruse KG	1613	Sarokszelep G =1/2"-3/8" króm, DN 15, L=87, T=14. rozettával, üritővel	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	Elágazó Y idom Krómozva préselt sárgarézből a DIN EN 12165 szerint PN 10. DN 15, 2x1/2" BM-1x1/2" KM a DIN ISO szerint. Anyaga,préselt sárgaréz a DIN EN 12165, szerint. Gyártó: Gebr. Bruse KG	1850	Hármas elágazás idom , DN 15 króm , G1/2"	
	Készülék bekötőszelep króm DN 15,visszacsapószeleppel tömlővéggel.Bemenet-1/2" KM, kimenet-1/2"BM. Leágazás 3/4" tömlővéggel.Menet a DIN ISO 228. Anyaga préselt sárgaréz a DIN EN 12165, szerint . PN 10. Gyártó: Gebr. Bruse KG	1861	Készülék bekötőszelep 1/2",DN 15,króm,visszacsapóval,tömlővéggel	
	Kombinált sarokszelep króm, DN 15, visszafolyásgátlóval és rozettával. Be menet - G 1/2" KM DIN ISO 228, szerint. Kimenet 3/8"-KM 10mm rézcsőre roppantos. Készülék kimenet 3/4" KM tömlővéggel. A ház és a felsőrész préselt sárgaréz a DIN EN 12165 szerint , PN 10. Gyártó: Gebr. Bruse KG	1862	Kombinál sarokszelep 1/2", DN 15,króm,visszafolyásgátlóval	
	Kombinált sarokszelep króm, DN 15, visszafolyásgátlóval és rozettával. Be menet - G 1/2" KM DIN ISO 228, szerint. Kimenet 3/8"-KM 10mm rézcsőre roppantos. Készülék kimenet 3/4" KM tömlővéggel. A ház és a felsőrész préselt sárgaréz a DIN EN 12165 szerint , PN 10. Gyártó: Gebr. Bruse KG	1863	Kombinál sarokszelep 1/2", DN 15,króm,visszafolyásgátlóval	
	Készülék bekötőszelep , króm .3/8" sarokszelehez (bemenet) hollanderres csatlakozóval. DIN ISO 228 szerint. Kimenet 3/8"KM 10mm rézcsőre roppantógyűrűs kötés, a készülék leágazás 3/4" tömlővéges csatlakozás. Préselt sárgaréz a DIN EN 12165 szerint . PN 10. Gyártó: Bruse	1864	Készülék bekötőszelep 3/8" DN 10,króm,visszacsapószeleppel	
	Asztal alatti készülék elzáró ,króm . DN 15 , szelepház átmérő 32mm, asztal lap átmérő 35mm, elzáró fogantyú hideg-4200 felsőrész zsirkamrás 1/2" . A ház préselt sárgaréz a DIN 17660/EN 12165,szerint. Rácsatlakozó menet G 1/2", KM PN 10. Gyártó: Gebr. Bruse KG	1865	Asztal alatti elzáró , készülékhez , DN 15 króm,4200, G 1/2" Asztal alatti elzáró , készülékhez , DN 15 króm,4210, G 1/2" Asztal alatti elzáró , készülékhez , DN 15 króm,4201, G 1/2" Asztal alatti elzáró , készülékhez , DN 15 króm,4206, G 1/2"	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egységár
	<p>neu</p> <p>Kombinált sarokszelep króm, DN 15, visszafolyásgátlóval és rozettával. Be menet - G 1/2" KM DIN ISO 228, szerint. Kimenet 3/8"-KM 10mm rézcsőre roppantos. Készülék kimenet 3/4" KM légbeszívóval és tömlővéggel. A ház és a felsőrész préselt sárgaréz a DIN 17660 / EN 12165 szerint , PN 10. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	1866	Kombinált sarokszelep 1/2" , DN 15,króm,visszacsapóval,tömlővéggel	
	<p>Készülék (ferde) bekötőszelep króm DN 15, 1/2" bemenet .4201-es elzáró fogantyúval .Visszafolyás gátlóval. A felsőrész zsírkamrás , ház préselt sárgaréz a DIN 17660/ EN 12165 szerint. Rácsatlakozás 3/4" tömlővéggel PN 10. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	1867	Készülék bekötőszelep,(ferde)1/2", DN15,króm,visszacsapóval tömlővéggel	
	<p>Készülék (ferde) bekötőszelep króm DN 15, 1/2" bemenet .4201-es elzáró fogantyúval .Visszafolyás gátlóval , légbeszívóval. A felsőrész zsírkamrás , ház préselt sárgaréz a DIN 17660/ EN 12165 szerint. Rácsatlakozás 3/4" tömlővéggel PN 10. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	1868	Készülék bekötőszelep,(ferde)1/2", DN15,króm,légbeszívóval,visszacsapóval tömlővéggel	
	<p>Légbeszívó krómozott ,átfolyós formátumú.Forma: C (DIN DVGW), Ház:préselt sárgaréz a DIN 17660/ EN 12165, Rácsatlakozó menet G 3/4" = K-B tömlőcsatlakozáshoz FIGYELEM: Átfolyási irány ! , PN 10. Wichtig: nur bei Armaturen mit integriertem RV einsetzen. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	1869	Légbeszívó , DN 15 króm, G 3/4"	



7. Szaniter szerelvények






Gebr. Brude KG
Armaturenfabrik

Brenzstrasse 19.
57439 Attendorn
Internet-homepage: www.bruse.de

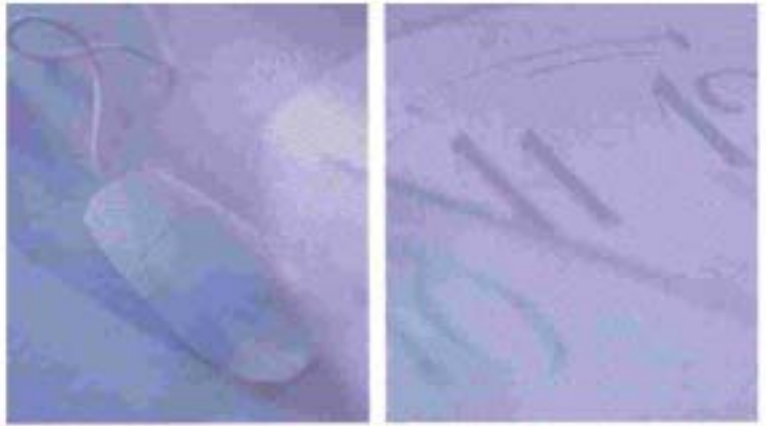
Magyar képviselő:
Iparcikk Kovács
8230 Balatonfüred
Kossuth L. u. 25.
Tel/fax: 87/341-363

Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egység
	<p>Auslaufventil, DN 15, verchromt, Bauform nach DIN EN 200, mit festem Auslauf, Ausladung 83mm, Griff 4200, kalt, Armaturenkörper aus Pressmessing nach DIN EN 12165, PN10, Oberteil wartungsfrei, Anschlussgewinde G1/2". Hersteller: Gebr. Bruse KG</p>	<p>3000</p>	<p>Kifolyószelep fali ,hideg , DN 15 króm, 4200, G 1/2" Kifolyószelep fali ,meleg , DN 15 króm, 4200, G 1/2" Kifolyószelep fali ,hideg , DN 15 króm, 4210, G 1/2" Kifolyószelep fali ,meleg , DN 15 króm, 4210, G 1/2" Kifolyószelep fali ,hideg , DN 15 króm ,4201 elzáróval, G 1/2" Kifolyószelep fali ,meleg , DN 15 króm, 4201, G 1/2" Kifolyószelep fali ,hideg , DN 15 króm , 4206 , G 1/2" Kifolyószelep fali ,meleg , DN 15 króm , 4206, G 1/2"</p>	
	<p>Kifolyószelep , fali 130 mm kiállással krómozott. Forma, a DIN EN 200, szerint. Fix kifolyós. Elzárókerék tip:4200 , 4210 , 4206 ,hideg-meleg kivitel . Anyaga , sajtoló sárgaréz a DIN EN 12165, szerint . PN10, A felső rész karbantartásmentes . Csatlakozómenet G1/2". Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	<p>3030</p>	<p>Kifolyószelep fali ,hideg , DN 10 króm, 4200, G 1/2" Kifolyószelep fali ,meleg , DN 10 króm, 4200 G 1/2" Kifolyószelep fali ,hideg , DN 10 króm, 4210 Kifolyószelep fali ,meleg , DN 10 króm, 4210 Kifolyószelep fali hidg , DN 10 Króm, 4201 Kifolyószelep fali ,meleg ,DN 10 króm,4201 Kifolyószelep fali ,hideg , DN 10 króm, 4206 Kifolyószelep fali ,meleg , DN 10 króm, 4206</p>	<p>Egység</p>

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egység
	Elzárókerék háromsarkú hideg-meleg, 1/2" szelepfelsőrészhez. Anyaga: réz krómozva. Gyártó: Gebr. Bruse KG	4200	Elzárókerék ,hideg ,króm , 1/2" felsőrészhez Elzárókerék ,meleg ,króm , 1/2" felsőrészhez	
	Elzárókerék hidg-meleg 3/8"-1/2" felsőrészhez . Réz krómozva. Gyártó: Gebr. Bruse KG	4201	Elzárókerék ,hideg ,króm , 3/8" felsőrészhez Elzárókerék ,meleg ,króm ,3/8" felsőrészhez Elzárókerék , hideg ,króm , 1/2" felsőrészhez Elzárókerék , meleg ,króm , 1/2" felsőrészhez	
	Elzárókerék szelepfelsőrészhez .Acryl. 3/8"-1/2" hideg-meleg. Gyártó: Gebr. Bruse KG	4206	Elzárókerék , hideg króm , 3/8" felsőrészhez Elzárókerék , meleg , króm , 3/8" felsőrészhez Elzárókerék , hideg króm , 1/2" felsőrészhez Elzárókerék , meleg , króm , 1/2" felsőrészhez	
	Elzárókerék 1/2" szelep felsőrészhez .Préselt sárgarézből krómozva.Nincs meleg átadás a felsőrészfelől ,vandálbiztos , hideg-mleg. Gyártó: Gebr. Bruse KG	4210	Elzárókerék , hideg , króm , 1/2" felsőrészhez Elzárókerék , meleg , króm , 1/2" felsőrészhez	

Kép	Leírás	Tipus	Megnevezés	Egység
	Felsőrész ,zsírkamrás . Alkalmazható a 4200, 4201, 4206,4210 számú elzárókhöz kerekekhez. Méretei: 3/8" , 1/2" , 3/4". Gyártó: Gebr. Bruse KG	4250	Felsőrész 3/8", zsírkamrás, DN10 Felsőrész 1/2", zsírkamrás, DN15 Felsőrész 3/4", zsírkamrás, DN20	
	Felsőrész visszafolyásgátlós , zsírkamrás . Alkalmazható a 4200, 4201, 4206,4210 számú elzárókhöz kerekekhez. Méretei: 3/8" ,1/2" . Gyártó: Gebr. Bruse KG	4251	Felsőrész visszafolyásgátlós,3/8", zsírkamrás, DN10 Felsőrész visszafolyásgátlós,1/2", zsírkamrás, DN15	
	Felsőrész kerámialapkás elzárással DN15, 1/2". Balos (meleg) jobbos (hideg) elzárásra. A 4200, 4201, 4206,4210,típusú elzárókerék típusokhoz csatlakoztathatók. FONTOS ! A mechanikai szennyeződéstől óvni! (szűrő) ! Gyártó: Gebr. Bruse KG	4254	Felsőrész kerámias 1/2", DN15 balazárós meleg Felsőrész kerámias 1/2", DN15 jobbazárós hideg	


9. Szenzoros szerelvények



Gebr. Brude KG
Armaturenfabrik

Brenzstrasse 19.
57439 Attendorn
Internet-homepage: www.bruse.de

Magyar képviselő:
Iparcikk Kovács
8230 Balatonfüred
Kossuth L. u. 25.
Tel/fax: 87/341-363

Kép	Leírás	Típus	Megnevezés	Egységár
	<p>Szenzoros-mosdócsaptelep álló, króm. Előkevertvízhez ,DN 15.Átfolyásikategória :A . A perlátor a házzal egybeépített. Optikailag elektromossan vezérelt , sajtolt sárgarézből krómozva .Levehető vandálbiztos védősapkával,A felsőrész (kartus)beépített mágnesszelepes ifraszenszoros . Kinyúlása 70mm.Energiaellátása :6V Litiumos ellem,érintésvédelmi védettsége:IP65 a EN 60529 szerint..Szűrő a sarokszelephez csomagolva.Maximum 70c hőmérsékletű vízhez. Gyártó: Gebr. Bruse KG</p>	6300	Szenzoros mosdócsaptelep álló,Króm	