

Avloppsventil 1110/1190



Användning

Ventilen är avsedd för tvätt- och sköjlådor, samt andra rostfria kärl. Även som on/off-ventil i processanläggningar och avloppsledningar.

Tekniska data 1110

Max. temperatur: 90°C
Tryckklass: PN 10
Anslutningarna är invändigt gängade DN 32, 40 och 50 i båda ändarna. Alla ventildimensioner kan också erhållas med utvändig gängbussning i ena änden.

Specialutförande 1110

Max. temperatur: 130°C
För högre temperaturer levereras ventilen med glasfiberarmerad kula samt packningar/O-ringar av fluor-gummi och handtag av silumin. Ventilen kan levereras med avkortad eller förlängd spindel.

Material 1110

Ventilhus och övriga vätskeberörda delar: avzinkningshärdig mässing
Kula: polypropen
Packningar, O-ringar: Nitril
Handtag: plast, DN 50 silumin

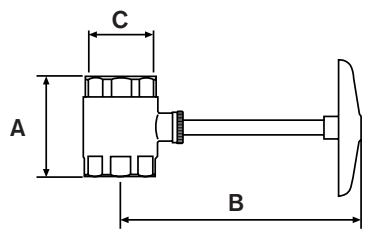
Teknisk data 1190

Max. temperatur: 90°C
Tryckklass: PN 6
Anslutningarna invändigt gängade i båda ändarna i DN 32.

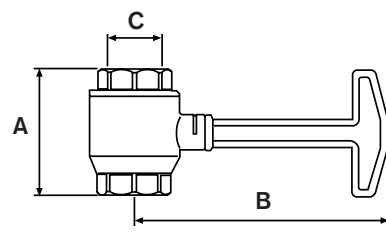
Material 1190

Plastdetaljer: acetalplast
Packningar, O-ringar: Nitril
Kula: specialbehandlad för mjuk gång

1110



1190



Måttabell 1110

Art nr	RSK nr	Ansl.	A	B	C
1110 032	857 86 19	32	72	170	Inv. x inv. G 1 1/4
1110 040	857 86 27	40	72	170	Inv. x inv. G 1 1/2
1110 050	857 86 35	50	98	195	Inv. x inv. G 2
1110 132	857 86 68	32	86	170	Utv. x inv. G 1 1/2
1110 140	857 86 76	40	86	170	Utv. x inv. G 1 1/2
1110 150	857 86 84	50	118	195	Utv. x inv. G 2

Måttabell 1190

Art nr	RSK nr	Ansl.	A	B	C
1190 032	857 86 42	32	90	179	G 1 1/4

KOPE
M O N T A G E

KOPE Montage AB

Box 26, SE-330 21, Reftele. Besöksadress: Bruksgatan 8
Telefon: +46 (0)371-213 00. Fax: +46 (0)371-213 14
E-post: info@kope.se. Hemsida: www.kope.se