

BESKRIVELSE

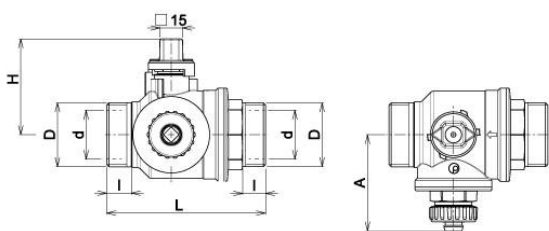
56F/2

Kuglehane med indbygget snavssamler - filter af typen FM28.
Nippel x nippel. Automatisk rengøring af filter under tryk.
15 mm firkanttop.

Patent IT-271094

I henhold til EN 13828 standard.

DIMENSIONER



Type	1"	1" x DN32
D	1" M	1" M
d	25	25
A	56	65
H	58	63
L	89	104
I	13	13
Kv*	7.5	13

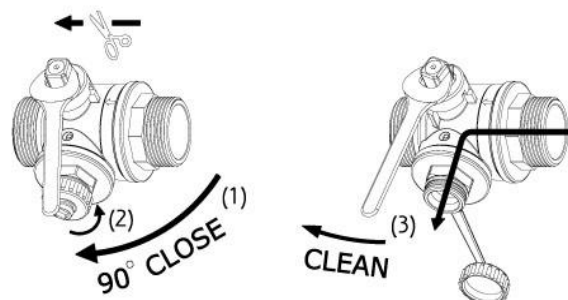
Dimensioner i **mm**. Alle gevind er i overensstemmelse med ISO 7 eller ISO 228 standarder.

*se diagram på næste side.

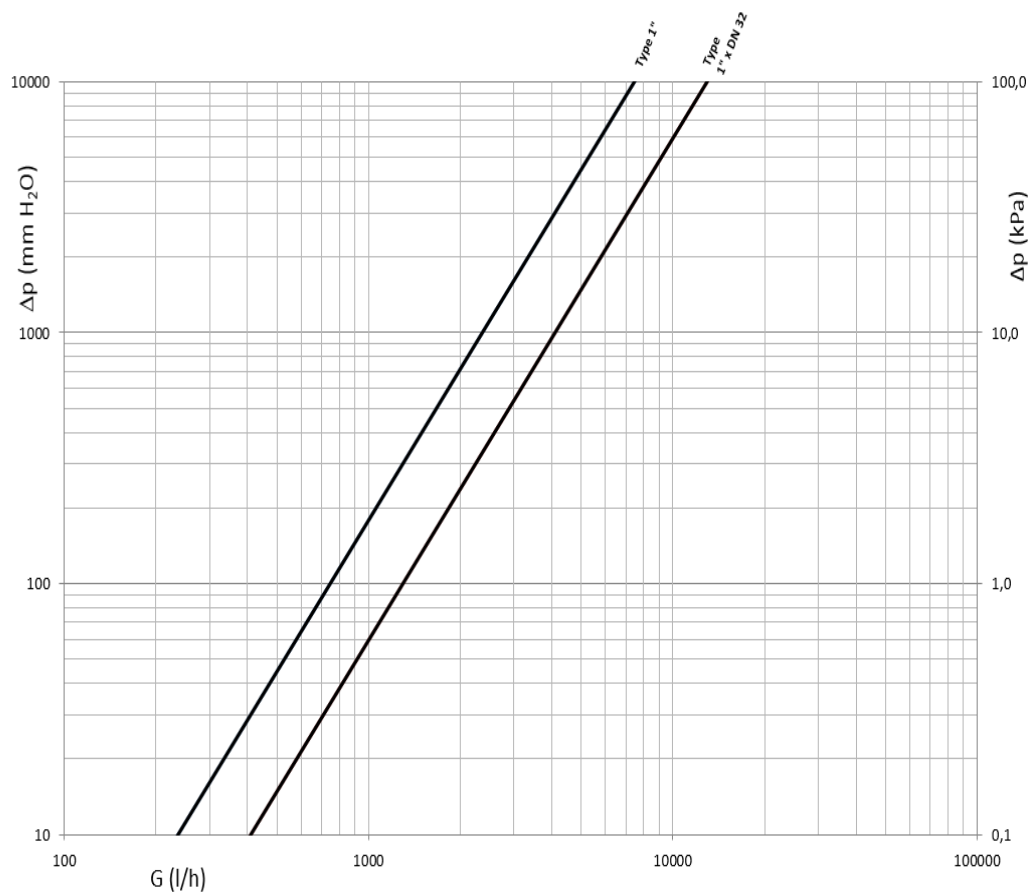
MATERIALER

Ventilhus	CuZn40Pb2 CW617N EN 12165:99 CuZn40Pb2
Nippel	CW617N EN 12165:99 CuZn36Pb2As CW602N EN 12165:99
Kugle	12165:99 Diamond polished and chrome plated
Pakninger	PTFE
Spindel	CuZn39Pb3 CW614N EN 12164:01
Pakdåse	CuZn39Pb3 CW614N EN 12164:01
Pakning	1 x PTFE
O-ringe	2 x FKM Viton®
Firkanttop	CuZn40Pb2 CW617N EN 12165:99
Skrue	S.S. AISI 304
Sidedæksel	CuZn40Pb2 CW617N EN 12165:99
O-ring (sidedæksel)	EPDM
Filter	S.S. AISI 304
Låg til sidedæksel (3/4")	CuZn40Pb2 CW617N EN 12165:99
O-ring	EPDM
Seeger ring	Bronze

PROCEDURE TIL AUTOMATISK RENGØRING AF FILTER



TRYKTABSDIAGRAM



Dim.	1"	1" X DN32
Kv	7.5	13
PN	16	16

ANBEFALET DRIFTSTEMPERATUR / MAKSIMALTRYK

16 bar - 100°C - non shock

10 bar - 120°C - non shock