

VALVOLA DI RITEGNO

A disco in ottone o bronzo attacchi filettati

Art. 200.0192 In ottone PN 16



Art. 200.0192

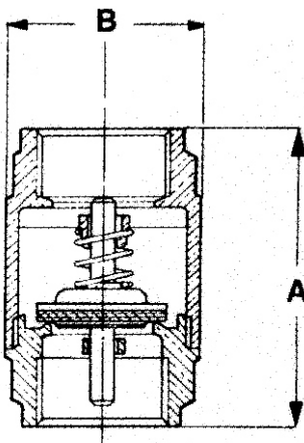
Esecuzione: corpo e manicotto in ottone CW617N - otturatore in ottone CW614N - guarnizione in NBR - rondella e molla in acciaio inox AISI 302 - attacchi a manicotto filettati gas.

Diametri: 1/4" ÷ 4"

Pressione d'esercizio 12÷16 bar

Temperatura d'esercizio -20 +100°C

Impieghi: acqua calda e fredda - olii vari - aria compressa. Installazione in qualunque posizione.



Art. 200.0192

Dimensioni

Ø	A	B	Pressione bar
3/8"	45	31	25
1/2"	58.5	34.5	25
3/4"	65	41.5	25
1"	74.5	48	25
1 1/4"	83	60.5	18

Ø	A	B	Pressione bar
1 1/2"	93	71	18
2"	101	87	18
2 1/2"	104	104	10
3"	113	125	10
4"	132	155	10

Art. 020.1140 In bronzo PN 16

Esecuzione: corpo in bronzo DIN 2.0401/ASTM B 455 - disco, otturatore e molla in acciaio inox DIN 1.4571 - guida in acciaio legato DIN 1.4301.

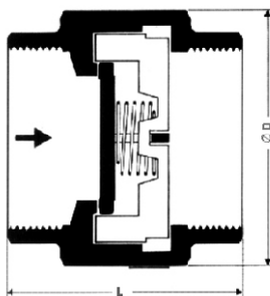
Diametri: 1/2" ÷ 2"

Pressione nominale 16 bar

Temperatura minima -60°C

Temperatura massima 250°C (a 13 bar)

Impieghi: acqua calda e fredda - vapore - aria compressa - condensa di vapore - gas. Installazione in qualunque posizione.



Art. 020.1140

Dimensioni

	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
L	49	49	61	61	72	72
D	39	39	60.5	60.5	80	80