

Muffen-Rückschlagklappe, Artikel 600-RG

Nennweiten G 3/8" bis G 2"

Rückschlagklappe komplett aus Rotguss/Bronze. Durch die Schrägsitzkonstruktion schließt die Klappenscheibe selbsttätig bei Medienrückfluss oder bei druckloser Rohrleitung. Im geöffnetem Zustand gewährleistet dies einen großen Öffnungsquerschnitt verbunden mit geringsten Druckverlusten. Metallisch geplante Dichtflächen im Gehäuse und auf dem Klappenteller gewährleisten einen 100% dichten Abschluss. Der Pfeil auf dem Gehäuse gibt die Durchflussrichtung an.

Geeignet für kaltes und heißes Wasser, mineralhaltige Öle und Fette, Satt- und Nassdampf, Luft und Gase.

Anschluss beidseitig mit Innengewinde gemäß ISO 228-1

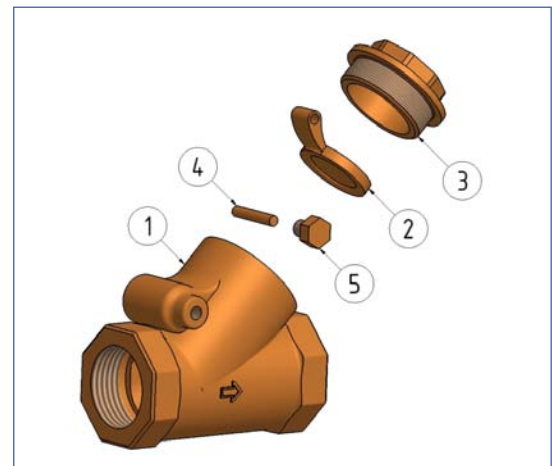
Der obere Revisionsdeckel ermöglicht leichte Zugänglichkeit und ggf. einfachen Tausch der Deckeldichtung.



	Umgebung	-15° C ... +60° C
	Medium	-20° C ... +160° C

Artikel 600-RG

Pos.	Bezeichnung	Werkstoff
1	Gehäuse	Rotguss G-Cu-Sn 5 Zn Pb
2	Klappe	Rotguss G-Cu-Sn 5 Zn Pb
3	Revisionsdeckel	Rotguss G-Cu-Sn 5 Zn Pb
4	Klappenwelle	Messing ähnl. Cu Zn 40 Mn
5	Befestigungsschraube	Messing Cu Zn 39 Pb 2



Nennweite	Artikel-Nummern		L (mm)	H (mm)	Druckstufe (bar)	Gewicht (kg)
	600-RG	Rotguss				
G 3/8 "	66.2718.1.62		49	38	16	0,19
G 1/2"	66.2718.1.63		55	41	16	0,27
G 3/4"	66.2718.1.65		69	54	16	0,39
G 1"	66.2718.1.67		81	66	16	0,55
G 1 1/4"	66.2718.1.68		96	79	16	0,84
G 1 1/2"	66.2718.1.69		109	90	16	1,25
G 2"	66.2718.1.71		129	104	16	2,01

