

Muffen-DG-Rückschlagklappe, Ms 58

mit Schwingklappe, für horizontalen und vertikalen Einbau, mit Metalleichtung

Swing check valve, female screwed ends, straight type, Ms 58

for installation in horizontal and vertical lines, metal/metal sealing

Nenndruck / Nominal pressure PN16

Art.Nr. 21.51.01

Verwendungsbereich:

Geeignet für kaltes und heißes Wasser, Satt-
dampf, Öl und andere neutrale, nicht aggres-
sive Medien.

Verwendbar für Temperaturen bis 170°C

Zulässige Betriebstemperaturen und -drücke:

bis 100°C max. 16 bar
über 100°C max. 10 bar
über 140°C max. 7 bar

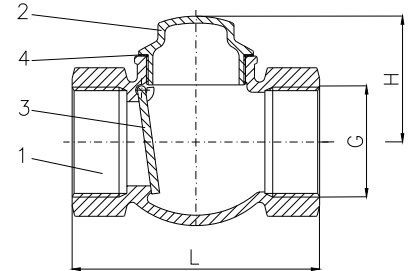
Application:

Suitable for cold and hot water, saturated
steam, oil and other neutral non aggressive
liquids.

Application for temperatures up to 170°C

Admissible temperatures and pressures:

up to 100°C max. 16 bar
over 100°C max. 10 bar
over 140°C max. 7 bar



Teil Part	Bezeichnung Name	Werkstoff nach DIN Material acc. to DIN	Werkstoff nach BS Material acc. to BS
1	Gehäuse / body	CuSn5Zn5Pb5-C	B.S.1400:1961 LG 2-C
2	Blindstopfen / blind plug	CuZn40Pb 3	---
3	Klappe / clapper	CuZn40Pb 3	---
4	Deckeldichtung / bonnet sealing	FA1 / asbestfrei	---

DN	G	L	H	≈ kg
10	R 3/8"	47	40	0,20
15	R 1/2"	52	42	0,30
20	R 3/4"	62	45	0,40
25	R 1"	70	52	0,50
32	R 1 1/4"	84	60	0,70
40	R 1 1/2"	88	62	1,10
50	R 2"	106	72	1,50
65	R 2 1/2"	120	86	3,30
80	R 3"	138	94	4,80
100	R 4"	170	115	6,20