

Muffen-DG-Rückschlagklappe, Rg 5

mit Schwingklappe, für horizontalen und vertikalen Einbau, mit Metalldichtung

Swing check valve, female screwed ends, straight type, gunmetal
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 160°C

Zulässige Betriebstemperaturen und -drücke:

bis 80°C max. 16 bar
über 80°C max. 10 bar
über 120°C max. 6 bar

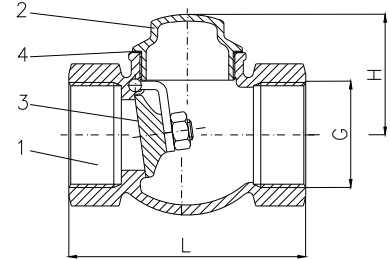
Application:

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

Application for temperatures up to 160°C

Admissible temperatures and pressures:

up to 80°C max. 16 bar
over 80°C max. 10 bar
over 120°C max. 6 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	CuZn39Pb 3	B.S.2874:1962 CZ 121
3	Klappe / clapper	CuZn39Pb 3	B.S.2874:1962 CZ 121
4	Deckeldichtung / bonnet sealing	FA1 / asbestfrei	---

DN	G	L	H	≈ kg
15	R 1/2"	60	40	0,3
20	R 3/4"	70	49	0,5
25	R 1"	80	55	0,7
32	R 1 1/4"	95	60	1,0
40	R 1 1/2"	105	70	1,4
50	R 2"	130	80	2,1