

Flanschen-Keil-Flachschieber, Standard, Rg 5/Ms 58 mit nichtsteigendem Handrad

**Gate valve, flanged, standard, gunmetal/Ms 58
with non rising stem**

Nenndruck / Nominal pressure PN16

Art.Nr. 35.04.00

Verwendungsbereich:

Geeignet für kaltes und heißes Wasser, Satt-
dampf und andere nicht aggressive Medien.
Verwendbar für Temperaturen bis 170°C

Zulässige Betriebstemperaturen und -drücke:

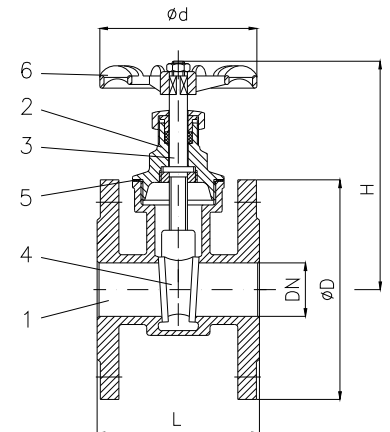
bis 100°C max. 16 bar
über 100°C max. 7 bar

Application:

Suitable for cold and hot water, saturated
steam and other non aggressive medium.
Application for temperatures up to 170°C

Admissible temperatures and pressures:

up to 100°C max. 16 bar
over 100°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	BS 1400:1961 LG 2-C
2	Oberteil / bonnet	CuZn40Pb 2	BS 2874:1962 CZ 121
3	Spindel / stem	CuZn40Pb 2	BS 2874:1962 CZ 121
4	Keil / wedge	CuZn40Pb 2	BS 2874:1962 CZ 121
5	Deckeldichtung / bonnet sealing	FA1 / asbestfrei	---
6	Handrad / handwheel	Al-Druckguß	---

Flansch / flange

DN	Ø D	Ø k x n x Ø d1	L	H	Ø d	≈ kg
15	95	65 x 4 x 14	69	84	55	1,3
20	105	75 x 4 x 14	83	95	60	1,8
25	115	85 x 4 x 14	89	102	65	2,4
32	140	100 x 4 x 18	98	120	75	3,1
40	150	110 x 4 x 18	115	134	80	4,2
50	165	125 x 4 x 18	126	150	90	5,2
65	185	145 x 4 x 18	154	185	110	8,0
80	200	160 x 8 x 18	160	205	120	9,5
100	220	180 x 8 x 18	170	250	140	17,0