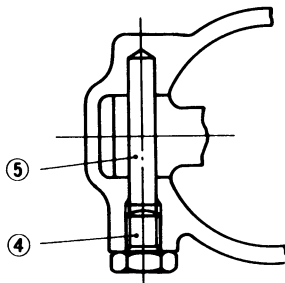
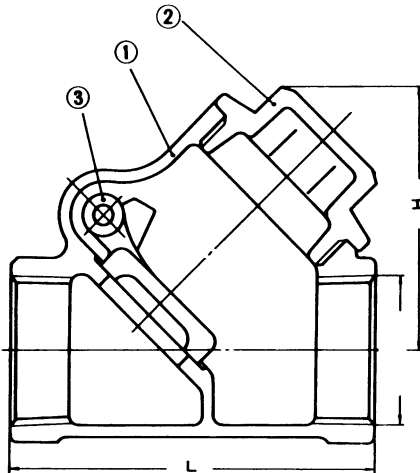


Technisches Datenblatt Art.-Nr. 16R Muffen-Rückschlagklappe aus Rotguss

Technical data sheet Art.-No. 16R
Swing check valve, red bronze



Abmessung Dimension	L	H	Gewicht g Weight g
3/8	49	38	190
1/2"	55	41	270
3/4"	69	54	390
1"	81	66	550
1 1/4"	96	79	840
1 1/2"	109	90	1.250
2"	129	104	2.010

- Schrägsitzausführung
- mit Metall-Dichtung ND 16
- mit Handrad
- geeignet für kaltes und heißes Wasser, mineralhaltige Öle und Fette, Satt- und Nassdampf, Luft und Gas

Gehäuse (1): Rotguss (G-Cu-Sn 5 Zn Pb)
Haube (2): Rotguss (G-Cu-Sn 5 Zn Pb)
Klappe (3): Rotguss (G-Cu-Sn 5 Zn Pb)
Befestigungsschraube (4): Messing (Cu Zn 39 Pb 2)
Klappenwelle (5): ähnlich Cu Zn 40 Mn
Temperatur: bis 160°C
Druck: bis 16 bar

- Y-type
- with metal seal ND 16
- with hand wheel
- suitable for cold and hot water, saturated and wet steam, mineral-containing oils and greases, air and gas

Body (1): red bronze (G-Cu-Sn 5 Zn Pb)
Bonnet (2): red bronze (G-Cu-Sn 5 Zn Pb)
Disc (3): red bronze (G-Cu-Sn 5 Zn Pb)
Fixing screw (4): brass (Cu Zn 39 Pb 2)
Butterfly valve stem (5): similar to Cu Zn 40 Mn
Temperature: up to 160°C
Pressure: up to 16 bar