

## Schlauchanschlußventil BS 5041 DN 65, Rg 5/SoMs 59

mit eingeschraubtem Oberteil Rg 5

Eckform 30°

Ausgang: BSP-Außengewinde (R)

## Landing valve BS 5041 DN 65, gunmetal/SoMs 59

with screwed bonnet gunmetal

Turned-Down 30°

Outlet: BSP-male thread (R)

Nenndruck / Nominal pressure PN20

**Art.Nr. 03.07.05** Flansch / flange

**Art.Nr. 03.08.05** Innengewinde / female thread

**Art.Nr. 03.09.05** Außengewinde / male thread

**Art.Nr. 03.10.05** Innengewinde drehbar / female thread swivel

### Verwendungsbereich:

Geeignet für Feuerlöscher- und Deckwaschanlagen.

### Sonderausführungen:

◇ auf Anfrage

Diese Ventile können mit allen Kupplungssystemen geliefert werden:

Storz, Inst. BS 336, Gost, NST, NOR, SMS, Form 63 usw.

### Application:

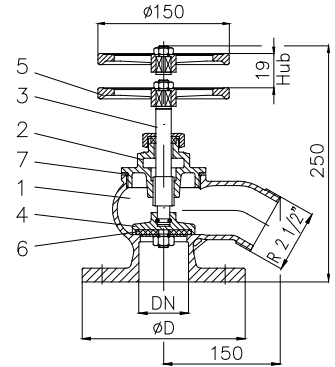
For fire fighting and deck washing especially on board of ships.

### Special:

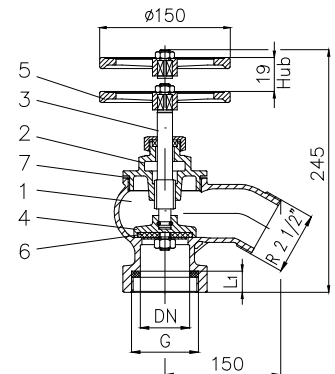
◇ on request

These valves are available with all coupling systems:

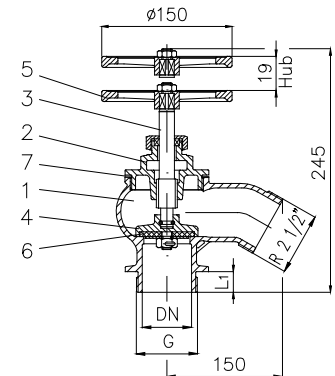
Storz, Inst. BS 336, Gost, NST, NOR, SMS, Form 63 etc..



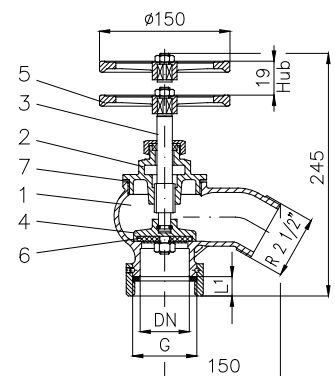
**Art.Nr. 03.07.05**



**Art.Nr. 03.08.05**



**Art.Nr. 03.09.05**



**Art.Nr. 03.10.05**

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	Deckel / bonnet	CuSn5Zn5Pb5-C	B.S.1400:1961 LG 2-C
3	Spindel / stem	CuZn35 Ni	B.S.2874:1962 CZ 114
4	Kegel / disc	CuSn5Zn5Pb5-C	B.S.1400:1961 LG 2-C
5	Handrad / handwheel	CuSn5Zn5Pb5-C	B.S.1400:1961 LG 2-C
6	Kegeldichtung / seat disc	NBR	---
7	Deckeldichtung / bonnet sealing	FA1 / asbestfrei	---

Flansch / flange							
Art.Nr.	DN	Ø D	Ø k x n x Ø d1	G	L1	≈ kg	
03.07.05	DIN PN16	65	185,0	145,0 x 4 x 18	-	-	6,8
	ANSI 150 lbs ff	2 1/2"	177,8	139,7 x 4 x 19	-	-	6,6
03.08.05	-	-	-	R 2 1/2"	21,0	6,2	
	-	-	-	NH 2 1/2"	23,8	6,2	
03.09.05	-	-	-	R 2 1/2"	22,0	6,2	
	-	-	-	NH 2 1/2"	25,4	6,2	
03.10.05	-	-	-	R 2 1/2"	21,0	7,1	
	-	-	-	NH 2 1/2"	23,8	7,1	
	-	-	-	NPT 2 1/2"	30,0	7,1	