

## Schrägsitzventil PN 10

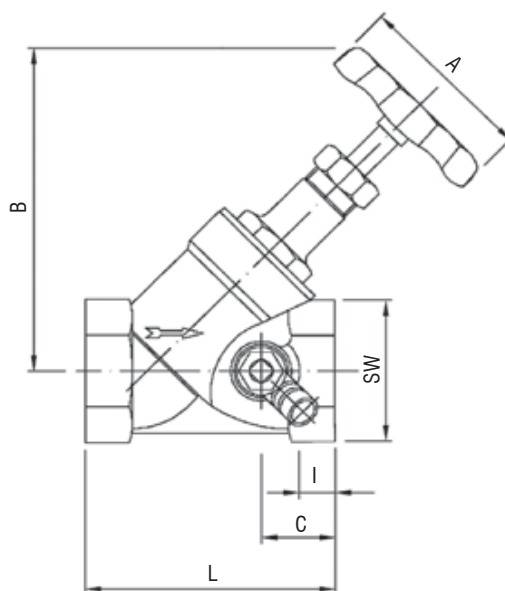
Rotguss  
 mit steigender Spindel  
 mit 2 Entleerungsstopfen

- Innengewinde nach DIN ISO 228

## Stop Valve, Y-type PN 10

gunmetal  
 with rising stem  
 with 2 drain plugs

- female thread acc. to DIN ISO 228



AW-Nr. AW no.	Pos. item	Bezeichnung denomination	Werkstoff material	nach DIN EN acc. to DIN EN	Werkstoff-Nr. material no.
<b>213-T</b>	1	Gehäuse / body	Rotguss / gunmetal		
	2	Oberteil / bonnet	Messing / brass		
	3	Dichtungen / sealings	PTFE		
	4	Handrad / handwheel	Stahl / steel		

DN	G	L	A	B	C	SW	I	kg
10	R 3/8"	53	50	72	17	22	11	0,285
15	R 1/2"	57	50	77	19	26	11	0,315
20	R 3/4"	66	55	90	20	32	12	0,432
25	R 1"	75	55	101	23	39	13	0,604
32	R 1 1/4"	90	60	117	24	50	13	0,950
40	R 1 1/2"	104	70	131	30	57	15	1,260
50	R 2"	123	100	173	31	70	16	1,990
63	R 2 1/2"	150	130	206	38	82	22	3,650

### Verwendung

Heizungs-, Rohrleitungs- und Industriebau

### Application

Heating, pipeline and industrial construction

<b>max. Temperatur / max. temperature</b>	<b>120°C</b>
---	--------------