

Type 162715

Type 167715

Armaturen für Schiffbau und Industrie
Valves for shipbuilding and industry

Perlwitz



Eckventile nach JIS 10 K
aus Grauguss; Sitzringe Rotguss
mit aufgeflanschem Oberteil
Type 162715: F-7308 Absperrventil
Type 167715: F-7376 absperrib. Rückschlagventil

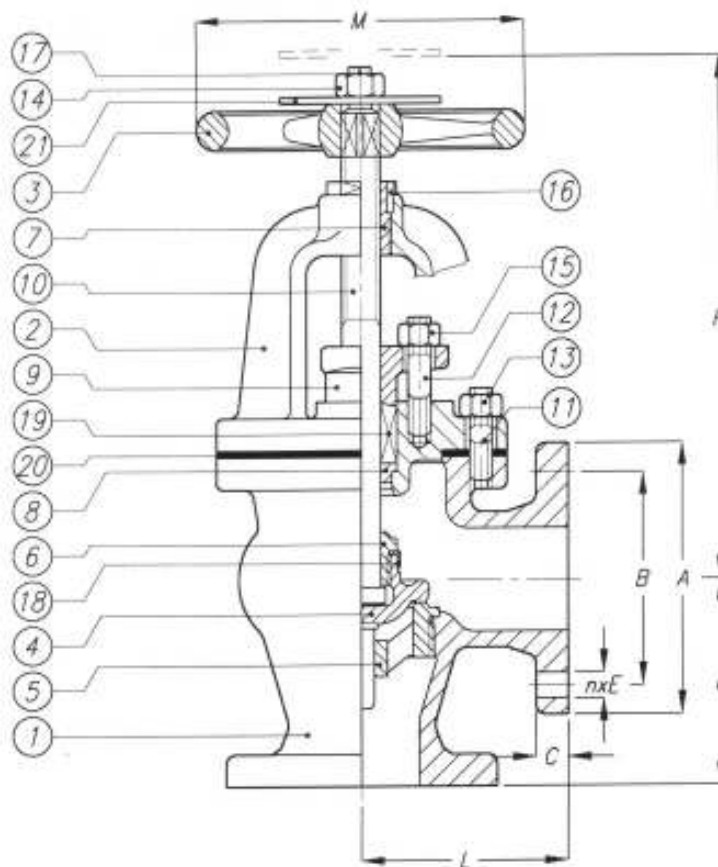
angle globe valves acc. to JIS 10 K
in cast iron; seat rings bronze
with flanged bonnet
type 162715: F-7308 shut-off valve
type 167715: F-7376 screw-down-non-return valve

Materialspezifikation:

Gehäuse: Grauguss JIS G 5501 - FC 20
Oberteil: Grauguss JIS G 5501 - FC 20
Kegel: Rotguss JIS H 5111 - BC 6
Handrad: Grauguss JIS G 5501 - FC20

material specification:

body: cast iron JIS G 5501 - FC 20
bonnet: cast iron JIS G 5501 - FC 20
disc: bronze JIS H 5111 - BC 6
handwheel: cast iron JIS G 5501 - FC 20



Type 162715 als Absperrventil
Type 167715 als absperrib. Rückschlagventil

type 162715 as shut-off valve
type 167715 as S D N R - valve

Zulässige Betriebsbedingungen:

Dampf bis 205° C, max. 10 bar
Luft, Gas, Öl, max. 10 bar
Wasser bis 120° C, max. 10 bar

admissible operating conditions:

steam up to 205° C, max. 10 bar
air, gas, oil, max. 10 bar
water up to 120° C, max. 10 bar

NW/DN	d	L	H	A	B	n x E	C	M	KG
050	58	120	255	155	120	4 x 19	20	160	18
065	73	130	270	175	140	4 x 19	22	180	25
080	88	140	275	185	150	8 x 19	22	180	27
100	111	160	315	210	175	8 x 19	24	225	41
125	138	180	360	250	210	8 x 23	24	250	70
150	163	205	405	280	240	8 x 23	26	280	81
200	213	230	475	330	290	12 x 23	26	315	125