

Type 050360

Armaturen für Schiffbau und Industrie
Valves for shipbuilding and industry

Perlwitz



Keilflachschieber mit Stiftzeiger, PN 10/16
aus Rotguss CC491K, DIN 3352-2
Innenteile Rotguss CC491K
Baulänge nach DIN 3202/EN 558 F4
Flansche nach DIN PN 10/16
DN 040 – DN 100 = PN 16
DN 125 – DN 175 = PN 10
DN 200 – DN 300 = PN 6

Materialspezifikation:

Gehäuse: CuSn5Zn5Pb5-C CC491K
Oberteil: CuSn5Zn5Pb5-C CC491K
Keil: CuSn5Zn5Pb5-C CC491K
Spindel: CuZn35Ni3Mn2AlPb CW710R

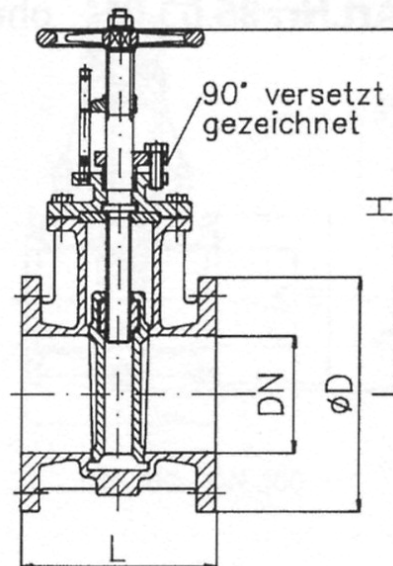
Andere Bronzewerkstoffe auf Anfrage !

gate valves with indicator, flat body, PN 10/16
bronze CC491K, DIN 3352-2
inner parts bronze CC491K
face to face acc. to DIN 3202/EN 558 F4
flanges acc. to DIN PN 10/16
DN 040 – DN 100 = PN 16
DN 125 – DN 175 = PN 10
DN 200 – DN 300 = PN 6

material specification:

body: CuSn5Zn5Pb5-C CC491K
bonnet: CuSn5Zn5Pb5-C CC491K
wedge: CuSn5Zn5Pb5-C CC491K
stem: CuZn35Ni3Mn2AlPb CW710R

other bronze materials on request !



Type 050360

Zulässige Betriebsdrücke:
bis 120° C: max. 16 bar
bis 150° C: max. 10 bar
bis 225° C: max. 6 bar

admissible pressures:
up to 120° C: max. 16 bar
up to 150° C: max. 10 bar
up to 225° C: max. 6 bar

NW/DN	L	H	D	PCD	Holes	KG
40	140	265	150	110	4 x 18	14
50	150	270	165	125	4 x 18	15
65	170	295	185	145	4 x 18	20
80	180	325	200	160	8 x 18	24
100	190	365	220	180	8 x 18	32
125	200	440	250	210	8 x 18	45
150	210	490	285	240	8 x 22	55
175	210	560	315	270	8 x 22	75
200	230	610	340	295	8 x 22	92
250	250	730	395	350	12 x 22	150
300	270	870	445	400	12 x 22	200

Auf Wunsch zahlreiche Sonderausführungen möglich.
Several special executions possible on request.