

Type 089125

Armaturen für Schiffbau und Industrie
Valves for shipbuilding and industry



**Sturmklappen DIN-HNA; Ausführung HNA Sr 6
PN 04, mit Absperrung
aus Sphäroguss EN-JS1049
Klappenträger aus Rotguss, mit Gummidichtung
Flansche nach DIN PN 10**

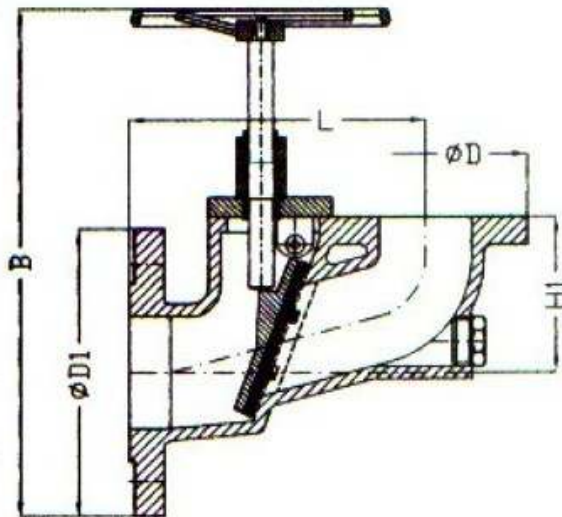
**storm valves, angle type, DIN-HNA
PN 04, with shut-off-device
nod.cast iron EN-JS1049
flap in bronze, with rubber sealing
flanges acc. to DIN PN 10**

Materialspezifikation:

Gehäuse: EN-GJS-400-18U-LT EN-JS1049
Deckel: EN-GJS-400-18U-LT EN-JS1049
Klappenteller: CuSn5Zn5Pb5-C CC491K
(mit Gummidichtung)
Spindel: CuZn35Ni3Mn2AlPb CW710R

material specification:

body: EN-GJS-400-18U-LT EN-JS1049
bonnet: EN-GJS-400-18U-LT EN-JS1049
flap: CuSn5Zn5Pb5-C CC491K
(with rubber sealing)
stem: CuZn35Ni3Mn2AlPb CW710R



Type 089125

| DN x DN 1 | L | B | H1 | Ø D | PCD | Holes | Ø D 1 | PCD 1 | Holes 1 | KG |
|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|--------|-------|-------|---------|----|
| 050 x 080 | 180 | 360 | 90 | 165 | 125 | 4 x 18 | 200 | 160 | 8 x 18 | 13 |
| 065 x 100 | 200 | 370 | 100 | 185 | 145 | 4 x 18 | 220 | 180 | 8 x 18 | 15 |
| 080 x 125 | 215 | 385 | 108 | 200 | 160 | 8 x 18 | 250 | 210 | 8 x 18 | 21 |
| 100 x 150 | 260 | 460 | 130 | 220 | 180 | 8 x 18 | 285 | 240 | 8 x 22 | 26 |
| 125 x 175 | 290 | 530 | 152 | 250 | 210 | 8 x 18 | 315 | 270 | 8 x 22 | 37 |
| 150 x 200 | 330 | 580 | 176 | 285 | 240 | 8 x 22 | 340 | 295 | 8 x 22 | 45 |

Auch in Sonderausführung komplett aus Rotguss erhältlich!
Also available in a special execution complete in bronze !