

# Type 089135

Armaturen für Schiffbau und Industrie  
Valves for shipbuilding and industry



**Sturmklappen DIN-HNA; Ausführung HNA Sr 6  
PN 04, mit Absperrung  
aus Stahlguss 1.0619+N  
Klappenträger aus Rotguss, mit Gummidichtung  
Flansche nach DIN PN 10**

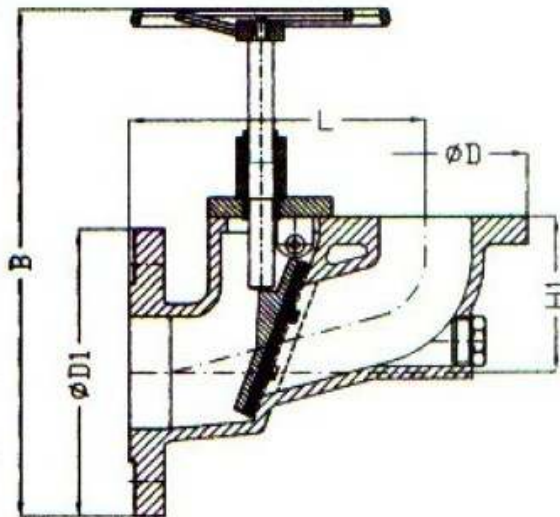
**storm valves, angle type, DIN-HNA  
PN 04, with shut-off-device  
cast steel 1.0619+N  
flap in bronze, with rubber sealing  
flanges acc. to DIN PN 10**

**Materialspezifikation:**

Gehäuse: GP240GH+N 1.0619+N  
Deckel: GP240GH+N 1.0619+N  
Klappenteller: CuSn5Zn5Pb5-C CC491K  
(mit Gummidichtung)  
Spindel: CuZn35Ni3Mn2AlPb CW710R

**material specification:**

body: GP240GH+N 1.0619+N  
bonnet: GP240GH+N 1.0619+N  
flap: CuSn5Zn5Pb5-C CC491K  
(with rubber sealing)  
stem: CuZn35Ni3Mn2AlPb CW710R



**Type 089135**

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 !