

## ECON® Absperrschieber Typ: 1209 Sphäroguss Flansch PN4

Späroguss Gerade form Sturmklappe mit Blockiergerät, NBR-Dichtung und Flanschanschluss, Druckstufe PN4.



### Merkmale

**Typ:** 1209

**Norm:** EN (DIN)

**Bauform:** Gerade

**Material Gehäuse:** Sphäroguss

**Werkstoffqualität:** EN-JS1025

**Oberflächenschutz:** Standard Farbanstrich

**Anschluss:** Flansch

**Flanschbearbeitung:** Glatter Flansch

**Baulänge nach Norm:** EN 558, Reihe 48

**Blockiergerät:** Ja

**Max. Dauertemperatur (Medium):** 80 °C

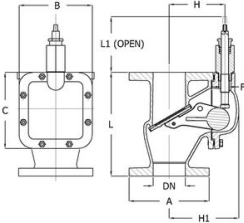
**Max. Druckunterschied bei 20 °C:** 4 bar

### Technische Informationen

- Ausführung: DIN HNA Sr 6, EN 1092-1.
- Testen: EN 12266-1.

### Optionen

- Verfügbar inklusive Abnahme und Zertifizierung durch alle führenden Klassifikationsgesellschaften.
- Verfügbar in Bronze oder zinkfreier Bronze.
- Verfügbar mit Handrad.
- Verfügbar ohne Blockiergerät; Typ 1208.
- Verfügbar mit hydraulischer / pneumatischer SOS-Steuerung Typ 1215 anstelle der Blockiergerät.



### Anwendung

- Sanitärrohrsysteme an Bord von Schiffen in Verbindung mit dem Schiffsrumpf, um Einfließen von Meerwasser zu verhindern.
- Mittels das Blockiergerät ist das Ventil geeignet für die Fernsteuerung über ein Stangensystem.

DN	A	B	C	F	H	H1	L	L1 (open)	Weight
mm	mm	mm	mm	BSP	mm	mm	mm	mm	[kg]
50	165	160	165	3/4"	110	140	200	145	14
65	185	180	175	3/4"	120	150	240	145	17
80	200	195	190	1"	139	175	260	176	22
100	220	220	205	1"	156	200	300	176	28
125	250	265	240	1.1/8"	178	220	350	192	42
150	285	300	255	1.1/8"	198	245	400	192	55

### Pressure and temperature range

-10	0	80	[°C]
4	4	4	[bar]

Nennweite	Druckstufe Artikel	Druckstufe Flansch	Einbaulänge	Kegelform	Dichtung	Material Kegel	Material Deckel	Material Deckeldichtung	Min. Dauertemperatur (Medium)	Artikel
			mm						°C	
DN50	PN4	PN10	240	Scharnierklappe	NBR	CC491K [RG5]	EN-JS1025	NBR	-10	13487690
DN65	PN4	PN10	200	Scharnierklappe	NBR	CC491K [RG5]	EN-JS1025	NBR	-10	14045692
DN80	PN4	PN10	260	Scharnierklappe	NBR	CC491K [RG5]	EN-JS1025	NBR	-10	13487691
DN100	PN4	PN10	300	Scharnierklappe	NBR	CC491K [RG5]	EN-JS1025	NBR	-10	14045703
DN125	PN4	PN10	350	Scharnierklappe	NBR	CC491K [RG5]	EN-JS1025	NBR	-10	14045704
DN150	PN4	PN10	400	Scharnierklappe	NBR	CC491K [RG5]	EN-JS1025	NBR	-10	14045705

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1