

ECON® Rückschlagventil Typ: 496 Bronze Flansch PN10/16

Bronzen Rückschlagventil mit geflanschem Deckel und Flansch Anschlüssen, druckstufe PN10 oder PN16.



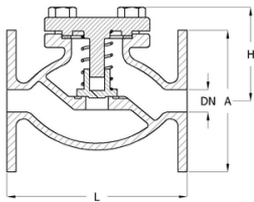
Merkmale

- Typ:** 496
- Norm:** EN (DIN)
- Bauform:** Gerade
- Material Gehäuse:** Bronze
- Werkstoffqualität:** CC491K [RG5]
- Anschluss:** Flansch
- Flanschbearbeitung:** Glatter Flansch
- Baulänge nach Norm:** Herstellerstandard
- Mit Feder:** Ja



Anwendung

- Allgemeine Industrie.
- An Bord von Schiffen (Maritim).
- Meerwasser, heißes oder kaltes Wasser.
- Geeignet für horizontale und vertikale Montage [steigende Strömung].



Technische Informationen

- Ausführung: EN 16767.
- Prüfung: EN 12266-1.
- Öffnungsdruck: 0,2 bar.
- Leckrate: EN 12266-1, Klasse C.

Optionen

- Verfügbar inklusive Abnahme und Zertifizierung durch alle führenden Klassifikationsgesellschaften.
- Verfügbar in Eckform Ausführung Type: 497.

Pressure and temperature range

Size	Pressure rating	120	200	[°C]
DN15 - DN150	PN 16	16	12	[bar]
DN200	PN 10	10	8	[bar]

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