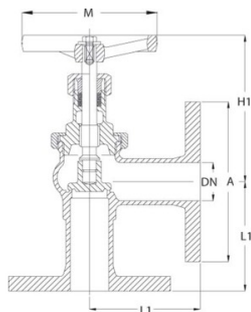


ECON® Absperrventil Typ: 276 Bronze Flansch PN16

Econ® Absperrventil, Eckform, Bronze, mit Flanschanschluss.



Anwendungsbereich

- An Bord von Schiffen, wo eine leichte bronzene Ausführung gewünscht ist.

Besonderheiten

- Auch lieferbar mit Regulierkegel.
- Zulassung durch verschiedene Prüfstellen möglich.

Merkmale

Typ: 276

Norm: EN [DIN]

Bauform: Eckform

Material Gehäuse: Bronze

Anschluss: Flansch

Flanschbearbeitung: Glatter Flansch

Spindeldichtung: Stopfbuchspackung

Material Spindeldichtung primär: Grafit

DN [mm]	Pressure rating	A [mm]	L1 mm	H1 mm	M mm	Weight [kg]
15	PN 16	95	65	91	60	2.1
20	PN 16	105	70	106	80	2.7
25	PN 16	115	75	112	80	3.0
32	PN 16	140	90	128	90	4.6
40	PN 16	150	100	145	100	6.0
50	PN 16	165	105	164	120	8.0
65	PN 16	185	115	226	160	12
80	PN 16	200	125	248	200	14

Size	0/120°C	200°C
DN 15 - 100	16	12

[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