

ECON® Absperrventil Typ: 1271 Bronze Flansch PN10/16

Merkmale

Typ: 1271

Norm: EN (DIN)

Bauform: Eckform

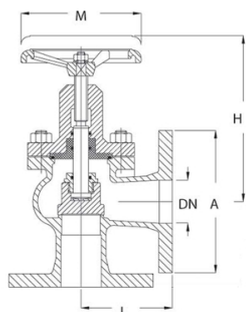
Material Gehäuse: Bronze

Anschluss: Flansch

Flanschbearbeitung: Glatter Flansch

Spindeldichtung: Stopfbuchspackung

Material Spindeldichtung primär: Grafit



DN [mm]	A [mm]	L [mm]	H [mm]	M [mm]	Weight [kg]
15	95	65	160	120	3.6
20	105	65	160	120	4.0
25	115	70	162	140	4.5
32	140	90	170	140	5.5
40	150	90	212	160	9.0
50	165	105	225	160	11
65	185	115	229	180	15
80	200	125	268	200	20
100	220	145	303	225	28
125	250	170	340	250	42
150	285	200	383	300	65
200	340	250	620	400	90

Size	Pressure- and temperature range			
	Pressure class	120°C	200°C	
DN15 - DN150	PN 16	16	13	[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)