



Rückschlagventil Typ: 728 Messing Innengewinde (BSPP) / Außengewinde (BSPP)

Merkmale

Typ: 728

Norm: EN (DIN)

Bauform: Gerade

Material Gehäuse: Messing

Werkstoffqualität: CW617N

Anschluss: Innengewinde (BSPP)

Anschluss 2: Außengewinde (BSPP)

DN	Height
["]	[mm]
½	82
¾	87
1	96
1 ¼	107
40 [1½]	107
50 [2]	134
65 [2½]	147
80 [3]	161

Size	Max
1/2" - 3"	110°C

Nennweite	Einbaulänge	Kegelform	Dichtung	Material Kegel	Min.	Max.	Artikel
					Dauertemperatur (Medium)	Dauertemperatur (Medium)	
	mm				°C	°C	
1/2" [15]	82	Klappe	Messing	Messing	-10	110	11811635
1/2" [15]	82	Klappe	NBR	Messing	-10	110	11811634
3/4" [20]	87	Klappe	Messing	Messing	-10	110	11811636
1" [25]	96	Klappe	Messing	Messing	-10	110	11811630
1" [25]	96	Klappe	NBR	Messing	-10	110	11811629
1.1/4" [32]	107	Klappe	Messing	Messing	-10	110	11811640
1.1/4" [32]	107	Klappe	NBR	Messing	-10	110	11811639
1.1/2" [40]	107	Klappe	Messing	Messing	-10	110	11811638
1.1/2" [40]	107	Klappe	NBR	Messing	-10	110	11811637
2" [50]	134	Klappe	Messing	Messing	-10	110	11811632
2" [50]	134	Klappe	NBR	Messing	-10	110	11811631
2.1/2" [65]	147	Klappe	NBR	Messing	-10	110	11811641
3" [80]	87	Klappe	NBR	Messing	-10	110	11811633

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