



Fussventil Typ: 726 Messing Innengewinde (BSPP)

Merkmale

Typ: 726

Norm: EN (DIN)

Material Gehäuse: Messing

Werkstoffqualität: CW617N

Anschluss: Innengewinde (BSPP)

Material Kegel: Messing

Min. Dauertemperatur (Medium): -10 °C

Max. Dauertemperatur (Medium): 110 °C

DN	Height
["]	[mm]
½	104
¾	107
1	115
1 ¼	127
40 [1 ½]	142
50 [2]	183
65 [2½]	198
80 [3]	218

Size	Max.
1/2" - 3"	110°C

Nennweite	Dichtung	Artikel
1/2" [15]	Messing	11811621
3/4" [20]	Messing	13407569
3/4" [20]	NBR	11811622
1" [25]	NBR	11811615
1" [25]	Messing	11811616
1.1/4" [32]	NBR	11811625
1.1/4" [32]	Messing	11811626
1.1/2" [40]	NBR	11811623
1.1/2" [40]	Messing	11811624
2" [50]	NBR	11811617
2" [50]	Messing	11811618
2.1/2" [65]	NBR	11811627
2.1/2" [65]	Messing	11811628
3" [80]	NBR	11811619
3" [80]	Messing	11811620

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