



Fussventil Typ: 611 Messing Innengewinde (BSPP)

Merkmale

Typ: 611

Norm: EN (DIN)

Material Gehäuse: Messing

Werkstoffqualität: CW617N

Anschluss: Innengewinde (BSPP)

Druckstufe Artikel: PN40

Material Kegel: Kunststoff

Material Feder: Kunststoff

Min. Dauertemperatur (Medium): -10 °C

Max. Dauertemperatur (Medium): 130 °C

Nennweite	Dichtung	Max. Druckunterschied bei 20 °C		Artikel
			bar	
3/8" [10]	FPM (FKM)		40	13622281
1/2" [15]	FPM (FKM)		40	13622282
3/4" [20]	FPM (FKM)		32	13622293
1" [25]	FPM (FKM)		32	13622294
1.1/4" [32]	FPM (FKM)		25	13622295
1.1/2" [40]	FPM (FKM)		25	13622296
2" [50]	FPM (FKM)		25	13622297
2.1/2" [65]	FPM (FKM)		10	13622298

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