



GF Kugelrückschlagventil Serie: 561 PVDF Kunststoffschweißmuffe lang PN16

Merkmale

Serie: 561

Material Gehäuse: PVDF

Anschluss: Kunststoffschweißmuffe lang

Anschluss Äußerer Rohrdurchmesser	Druckstufe Artikel	Kegelform	Dichtung	Min. Dauertemperatur (Medium)	Max. Dauertemperatur (Medium)	Max. Druckunterschied bei 20 °C	Artikel
mm				°C	°C	bar	
16	PN16	Kugel	FPM (FKM)	-20	140	16	16059241
20	PN16	Kugel	FPM (FKM)	-20	140	16	16056994
25	PN16	Kugel	FPM (FKM)	-20	140	16	16055775
32	PN16	Kugel	FPM (FKM)	-20	140	16	16062542
40	PN16	Kugel	FPM (FKM)	-20	140	16	16055504
50	PN16	Kugel	FPM (FKM)	-20	140	16	16062977
63	PN16	Kugel	FPM (FKM)	-20	140	16	16054075

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

PR249349395328755_DE_25.04.2024