



GF Gerillte Bundbuchse Serie: 790 PVC-C PN10/16 Kunststoffschweißmuffe

Merkmale

Serie: 790

Form: Flansch-Hülse

Material: PVC-C

Anschluss: Kunststoffschweißmuffe

Min. Dauertemperatur (Medium): 0 °C

Max. Dauertemperatur (Medium): 100 °C

Anschluss	Äußerer Rohrdurchmesser mm	Druckstufe Artikel	Abdichtungsfläche	Artikel
	20	PN16	Dichtungsnute	16038466
	25	PN16	Dichtungsnute	16039274
	32	PN16	Dichtungsnute	16040531
	40	PN16	Dichtungsnute	16038435
	50	PN16	Dichtungsnute	16039801
	63	PN16	Dichtungsnute	16041464
	75	PN16	Dichtungsnute	16038682
	90	PN16	Dichtungsnute	16042683
	110	PN16	Dichtungsnute	16041527
	160	PN16	Dichtungsnute	16039971
	200	PN10	Dichtungsnute	16054556
	225	PN10	Dichtungsnute	16040959

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

PR_EC010256_0011_FW_DE_26.06.2024