



## 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