



## GF Übergangsstück Serie: 910 PVDF PN10 Kunststoffschweißmuffe/Innengewinde (NPT)

### Merkmale

**Serie:** 914

**Material:** PVDF

**Anschluss:** Kunststoffschweißmuffe

**Anschluss 2:** Innengewinde (NPT)

**Geeignet für die Elektrofusion Armatur:** Nein

**Min. Dauertemperatur (Medium):** -20 °C

**Max. Dauertemperatur (Medium):** 140 °C

Form	Anschluss Äußerer Rohrdurchmesser mm	Nennweite 2	Druckstufe Artikel	Artikel
Übergangsstücke mit Innengewinde	16	3/8"	PN16	16036763
Übergangsstücke mit Innengewinde	20	1/2"	PN16	16001754
Übergangsstücke mit Innengewinde	25	3/4"	PN16	16024085
Übergangsstücke mit Innengewinde	32	1"	PN16	16024092
Übergangsstücke mit Innengewinde	40	1.1/4"	PN16	16007543
Übergangsstücke mit Innengewinde	50	1.1/2"	PN16	15997445
Übergangsstücke mit Innengewinde	63	2"	PN16	16004551

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

PR1455793004989\_DE\_18.05.2024