

GF Winkel 90° Serie: 108 PVDF PN16 Stumpfschweissung



Merkmale

Serie: 108

Material: PVDF

Anschluss: Kunststoffschweißende

Geeignet für die Elektrofusion Armatur: Nein

Winkel des Bogens: 90 °

Min. Dauertemperatur (Medium): -20 °C

Max. Dauertemperatur (Medium): 140 °C

Form	Anschluss Äußerer Rohrdurchmesser mm	Druckstufe Artikel	Artikel
Ellenbogen	20	PN16	16037836
Ellenbogen	25	PN16	16037184
Ellenbogen	32	PN16	16036220
Ellenbogen	40	PN16	16036554
Ellenbogen	50	PN16	16035119
Ellenbogen	63	PN16	16034419

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_EC010335_0107_FW_DE_22.05.2024