



GF Bundbuchse Serie: 798 PP-H SDR 11/17 Kunststoffschweißende

Merkmale

Serie: 798

Form: Weld Kragen

Material: PP-H

Anschluss: Kunststoffschweißende

Geeignet für die Elektrofusion Armatur: Ja

Min. Dauertemperatur (Medium): 0 °C

Max. Dauertemperatur (Medium): 100 °C

Anschluss Äußerer Rohrdurchmesser mm	Druckstufe Artikel	Abdichtungsfläche	Artikel
20	SDR 11	Dichtungsnut	16052839
63	SDR 11	Dichtungsnut	16053072
75	SDR 11	Dichtungsnut	16062465
110	SDR 11	Dichtungsnut	16066032
110	SDR 17	Dichtungsnut	16068456

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_0043_FW_DE_04.05.2024