



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	Dichtungsnute	11662306
63	SDR 11	Dichtungsnute	11546749
75	SDR 11	Dichtungsnute	12451568
110	SDR 11	Dichtungsnute	11540345
110	SDR 17	Dichtungsnute	12657788

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