



AKATHERM Bundbuchse gerillt PE-100 SDR 17 Kunststoffschweißende lang

Merkmale

Form: Weld Kragen

Material: PE-100

Anschluss: Kunststoffschweißende lang

Geeignet für die Elektrofusion Armatur: Ja

Gefaltet: Ja

Min. Dauertemperatur (Medium): -20 °C

Max. Dauertemperatur (Medium): 45 °C

Anschluss Äußerer Rohrdurchmesser mm	Druckstufe Artikel	Abdichtungsfläche	Länge mm	Artikel
63	SDR 17	Dichtungsnute	120	16020540
75	SDR 17	Dichtungsnute	130	16013780
90	SDR 17	Dichtungsnute	145	16016246
110	SDR 17	Dichtungsnute	155	16013083
125	SDR 17	Dichtungsnute	170	16016253
140	SDR 17	Dichtungsnute	195	16013090
160	SDR 17	Dichtungsnute	195	16020052
180	SDR 17	Dichtungsnute	200	16020557
200	SDR 17	Dichtungsnute	205	16020069
225	SDR 17	Dichtungsnute	205	16021745
250	SDR 17	Dichtungsnute	205	16020076
280	SDR 17	Dichtungsnute	220	16015072
315	SDR 17	Dichtungsnute	225	16026043
355	SDR 17	Dichtungsnute	255	16030176
400	SDR 17	Dichtungsnute	285	16029167

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

PR1455625896985_DE_03.07.2024