



AKATHERM T-Stück 90° PE-100 Kunststoffschweißende

Merkmale

Form: T-Stück

Material: PE-100

Anschluss: Kunststoffschweißende

Winkel des Bogens: 90 °

Anschluss 2 Werkstoff: PE-100

Anschluss 3 Werkstoff: PE-100

Min. Dauertemperatur (Medium): -20 °C

Max. Dauertemperatur (Medium): 80 °C

Anschluss Äußerer Rohrdurchmesser mm	Druckstufe Artikel	Artikel
20	SDR 11	15996543
25	SDR 11	16003510
32	SDR 11	15996550
40	SDR 11	16000706
50	SDR 11	16023051
50	SDR 17	16023037
63	SDR 11	16023068
63	SDR 17	16000681
75	SDR 11	16000713
75	SDR 17	16000698
90	SDR 11	16000720
90	SDR 17	16023044
110	SDR 11	16003527
110	SDR 17	15994307
125	SDR 11	15996567
125	SDR 17	16006456
140	SDR 11	16006470
140	SDR 17	15994314
160	SDR 11	15996574
160	SDR 17	16003503
180	SDR 11	16009145
180	SDR 17	16009138
200	SDR 11	15991500
200	SDR 17	15991485
225	SDR 11	16009152
250	SDR 11	15991517
250	SDR 17	15991492
280	SDR 11	15994321
315	SDR 11	16006487
315	SDR 17	16006463
400	SDR 17	16063350

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

PR145625896988_DE_30.06.2024