



## AKATHERM Bundbuchse gerillt PE-100 SDR 11 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
20	SDR 11	Dichtungsnute	88	16020494
25	SDR 11	Dichtungsnute	90	16020007
32	SDR 11	Dichtungsnute	95	16013045
40	SDR 11	Dichtungsnute	100	16016190
50	SDR 11	Dichtungsnute	110	16013052
63	SDR 11	Dichtungsnute	120	16016208
75	SDR 11	Dichtungsnute	130	16013735
90	SDR 11	Dichtungsnute	145	16020502
110	SDR 11	Dichtungsnute	155	16013742
125	SDR 11	Dichtungsnute	170	16021707
140	SDR 11	Dichtungsnute	175	16015003
160	SDR 11	Dichtungsnute	195	16015010
180	SDR 11	Dichtungsnute	195	16025987
200	SDR 11	Dichtungsnute	205	16025994
225	SDR 11	Dichtungsnute	205	16015027

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\_0042\_FW\_DE\_03.07.2024