



## AKATHERM Bundbuchse gerillt PP-H SDR 11 Kunststoffschweißende

### Merkmale

**Form:** Weld Kragen

**Material:** PP-H

**Anschluss:** Kunststoffschweißende

**Gefaltet:** Ja

**Anschluss 1 nur für Stumpfschweißung:** Ja

**Min. Dauertemperatur (Medium):** 0 °C

**Max. Dauertemperatur (Medium):** 100 °C

Anschluss Äußerer Rohrdurchmesser mm	Druckstufe Artikel	Abdichtungsfläche	Länge mm	Artikel
20	SDR 11	Dichtungsnute	50	10043505
25	SDR 11	Dichtungsnute	50	10043506
32	SDR 11	Dichtungsnute	50	10043507
40	SDR 11	Dichtungsnute	50	10043508
50	SDR 11	Dichtungsnute	50	10043509
63	SDR 11	Dichtungsnute	50	10043510
75	SDR 11	Dichtungsnute	50	10043511
90	SDR 11	Dichtungsnute	80	10043512
110	SDR 11	Dichtungsnute	80	10043513
125	SDR 11	Dichtungsnute	80	10043514
140	SDR 11	Dichtungsnute	80	10043515
160	SDR 11	Dichtungsnute	80	10043516
180	SDR 11	Dichtungsnute	80	10043517
200	SDR 11	Dichtungsnute		11604862
225	SDR 11	Dichtungsnute		11604873
250	SDR 11	Dichtungsnute		11604874
315	SDR 11	Dichtungsnute		11604875

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