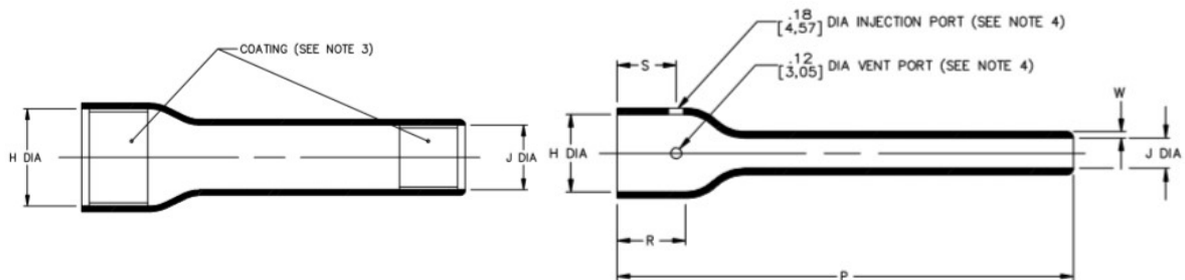


## 202A212 bis 202A264 (lange, gerade, ohne Lippe)

Formteile ohne eine Lippe können direkt auf Steckergehäusen angebracht werden. Es ist keine Rille notwendig. Die Formteile bieten Zugentlastung und Schutz vor Abrieb für Stecker, Kabel und Litzen. Diese Schrumpfformteile sind auf Anfrage mit Öffnungen für Vergussmasse erhältlich.

Vor Schrumpfung

Nach Schrumpfung



### Abmessungen in mm Standardmässig ohne Öffnungen für Vergussmasse. Mit Öffnungen auf Anfrage erhältlich.

Artikelnummer	Innendurchmesser (Kleber verringert Ø um ca. 1.5mm)		P	R	S	W
	vor Schrumpfung	nach Schrumpfung				
	H	J	Toleranz +/- 10%			+/- 20%
	H	J				
202A212	22.4	10.2	127.0	15.7	12.7	2.03
202A222	22.4	12.2	127.0	15.7	12.7	2.03
202A233	30.5	15.2	146.1	15.7	12.7	2.29
202A243	36.8	20.3	162.1	22.4	19.3	2.29
202A254	44.7	23.4	179.3	25.4	19.3	2.54
202A264	57.4	29.5	179.3	25.4	19.3	2.54

### Material (nicht alle Artikel mit allen Materialien erhältlich)

Bestellcode	Material	Temperaturbereich
-3	Halbsteifes Polyolefin	-55°C bis +135°C
-4	Flexibles Polyolefin	-55°C bis +135°C
-12	Viton	-55°C bis +200°C
-25	Elastomer	-75°C bis +150°C
-100	Halogenfrei	-30°C bis +105°C

### Kleber

Bestellcode	Material	Temperaturbereich
/42	Polyamid Heisschmelzkleber	-20°C bis +60°C
/86	Leistungsfähiger Heisschmelzkleber	-55°C bis +120°C
/225	Epoxy-Polyamid Kleber	-75°C bis +150°C

### Farbe

Bestellcode	Farbe
-0	Schwarz