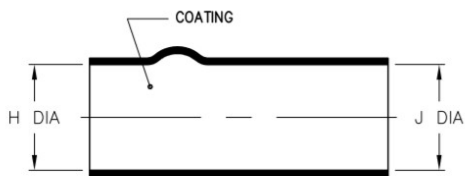


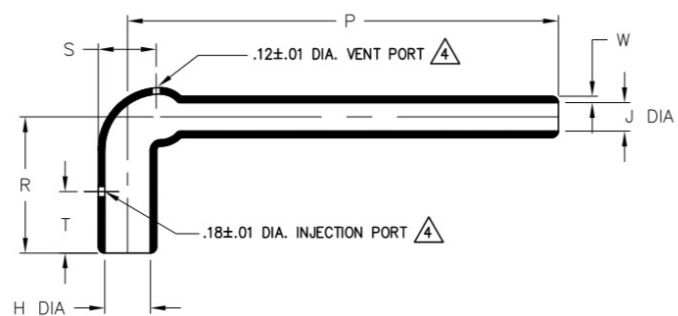
## 222A213 bis 222A255 (Winkel 90°, lang, ohne Lippe)

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	T	W			
	vor Schrumpfung	nach Schrumpfung						Toleranz +/- 10%	+/- 20%	
	H	J, -3, -4, -25	J	H	J					
222A213	34.0	34.0	20.1	13.0	8.1	127.0	31.8	13.7	13.0	2.29
222A224	40.1	40.1	23.6	15.5	9.7	139.7	38.1	16.0	15.8	2.29
222A234	42.9	42.9	25.4	16.3	10.2	152.4	41.2	16.5	16.8	2.29
222A245	51.1	51.1	30.2	19.6	12.2	165.1	47.5	19.3	19.6	2.29
222A255	64.8	64.8	38.1	24.4	15.2	177.8	62.0	23.9	25.4	2.29

### 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