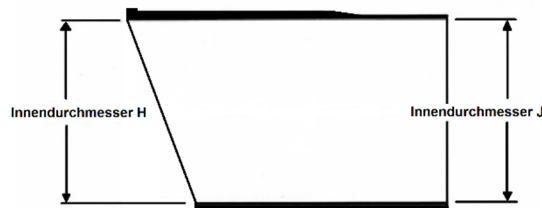


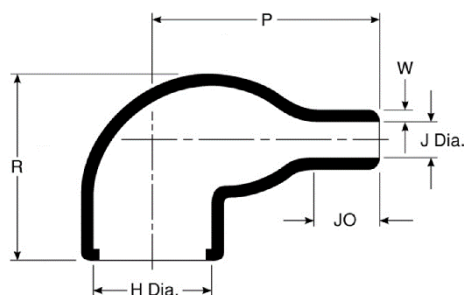
222K121 bis 222K185 (Instalite, Winkel 90°, mit Lippe, leichte Ausführung)

Formteile mit einer Lippe eignen sich hervorragend für eine Installation auf Steckern. Dank der Lippe können diese Schrumpfformteile in der dafür vorgesehenen Rille beim Steckergehäuse befestigt werden. Dies ermöglicht eine stärkere Befestigung als bei herkömmlichen Formteilen. Die Formteile bieten Zugentlastung und Schutz vor Abrieb für Stecker, Kabel und Litzen.

Vor Schrumpfung



Nach Schrumpfung



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

Artikelnummer	Innendurchmesser (Kleber verringert Ø um max 1.5mm)		P	R	J0	Wandstärke		
	vor Schrumpfung	nach Schrumpfung						
	H	J	Toleranz +/- 10%		+/- 20%			
			H	J				
222K121-25L-0	24.00	24.00	10.40	5.60	25.00	25.00	30%	1.3
222K132-25L-0	30.00	30.00	14.20	5.90	32.00	27.00	26%	1.3
222K142-25L-0	31.00	31.00	18.00	7.10	39.00	31.00	21%	1.2
222K152-25L-0	36.00	36.00	22.40	8.40	46.00	38.00	26%	1.5
222K163-25L-0	43.00	43.00	28.20	9.90	55.00	45.00	21%	2.0
222K174-25L-0	60.00	60.00	35.10	15.70	80.00	54.00	23%	2.3
222K185-25L-0	66.00	66.00	44.50	16.80	108.00	68.00	25%	1.8

(Normale Version, siehe 222K121 bis 222K185, **Standardausführung**)

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 Heisserschmelzkleber	-20°C bis +60°C
/86	Leistungsfähiger Heisserschmelzkleber	-55°C bis +120°C
/225	Epoxy-Polyamid Kleber	-75°C bis +150°C

Farbe

Bestellcode	Farbe
-0	Schwarz