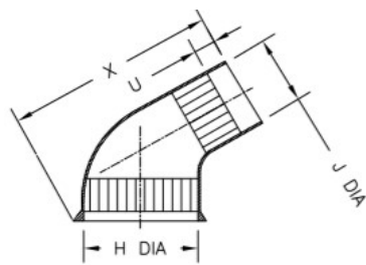


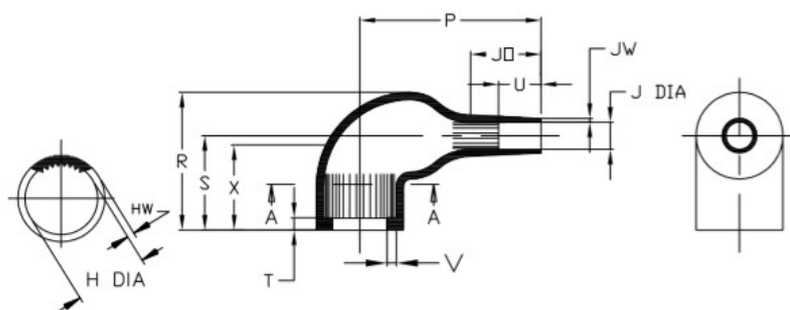
222S121 bis 222S174 (abgeschirmt, Winkel 90°, mit Lippe)

Dieses Formteil eignet sich ideal für Anwendungen bei abgeschirmten Kabelbäumen. Neben mechanischem Schutz und Zugentlastung gewährleistet die Schicht aus verzinnem Kupfer die fortlaufende Abschirmung beim Übergang vom Kabel auf den Stecker.

Vor Schrumpfung



Nach Schrumpfung



Abmessungen in mm für Materialcode -25C

Artikelnummer	H	J	U	H	J	U	P	R	S	T	X	HW	JW
	Vor Schrumpfung			Nach Schrumpfung									
	Toleranz +/- 10%										+/- 5%	+/- 30%	
222S121-25C-0	20.0	11.0	5.0	10.4	5.0	10.0	30.0	25.0	19.0	1.0	45.0	3.0	1.0
222S132-25C-0	24.0	15.0	5.0	14.2	6.0	10.0	38.0	28.0	20.0	1.0	54.0	3.0	1.0
222S142-25C-0	31.0	18.0	6.0	18.0	7.2	10.0	42.0	31.0	21.0	1.0	63.0	3.0	1.0
222S152-25C-0	36.0	22.0	7.0	22.4	8.5	12.0	51.0	38.0	26.0	1.0	70.0	3.0	1.0
222S163-25C-0	43.0	26.0	12.0	28.2	10.0	20.0	67.0	45.0	30.0	1.7	90.0	3.0	1.5
222S174-25C-0	47.0	36.0	12.0	35.1	15.8	20.0	80.0	54.0	36.0	1.7	112.0	3.0	1.5

Abmessungen in mm für Materialcode -100C

Artikelnummer	H	J	U	H	J	U	P	R	S	T	X	HW	JW
	Vor Schrumpfung			Nach Schrumpfung									
	Toleranz +/- 10%										+/- 20%		
222S121-100C-0	14.0	10.0	5.0	10.4	5.0	10.0	30.0	25.0	19.0	3.0	47.0	1.5	1.0
222S132-100C-0	20.0	12.0	5.0	14.2	6.0	10.0	38.0	28.0	20.0	3.0	57.0	1.5	1.0
222S142-100C-0	26.0	14.0	6.0	18.0	7.2	10.0	42.0	31.0	21.0	3.0	64.0	2.0	1.0
222S152-100C-0	31.0	20.0	7.0	22.4	8.5	12.0	51.0	38.0	26.0	3.0	76.0	2.0	1.0
222S163-100C-0	38.0	24.0	12.0	28.2	10.0	20.0	67.0	45.0	30.0	3.0	92.0	2.2	1.5
222S174-100C-0	41.0	32.0	12.0	35.1	15.8	20.0	80.0	54.0	36.0	3.0	111.0	3.0	1.5

Material (nicht alle Artikel mit allen Materialien erhältlich)

Bestellcode	Material	Temperaturbereich
-25C	Elastomer (VG 95343 Pt.20. Pt. 22)	-55°C bis +150°C
-100C	Halogenfreies Rayaten (VG 95343 NES 711, 713 + 715)	-30°C bis +105°C

Farbe

Bestellcode	Farbe
-0	Schwarz