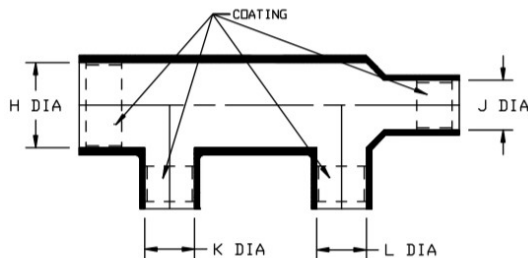


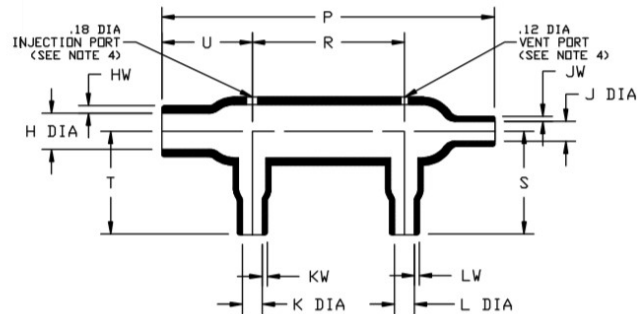
422A414 (2 x 90°-Abzweigung)

Diese Schrumpfformteile bieten Zugentlastung und Schutz vor Abrieb für Stecker, Kabel und Litzen, speziell bei Kabelabzweigungen.

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	S	T	U	HW	JW, KW + LW
	vor Schrumpfung		nach Schrumpfung								
	H	J, K +L	H	J, K +L							
422A414	30.5	17.8	15.2	8.9	116.8	53.3	33.0	33.0	31.7	2.5	1.5

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