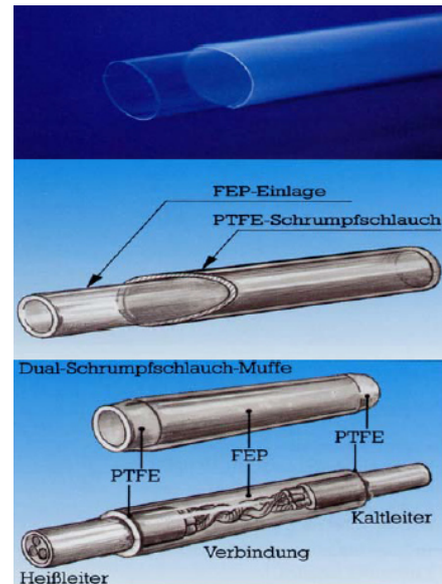


DUAL (PTFE / FEP, Feuchtigkeitsdicht)

Der DUAL-Schrumpfschlauch besteht aus einem äusseren PTFE-Schrumpfschlauch mit einer FEP-Einlage. Dieser Schlauch kommt zum Einsatz, wenn Verbindungen gegen Wasser, Luft oder aggressive Medien geschützt werden sollen. Das Haupteinsatzgebiet sind Kabelverbindungen.

Eigenschaften und Nutzen

- PTFE-Schrumpfschlauch mit FEP-Einlage
- Luftdicht
- Dicht gegen aggressive Medien
- Schutz gegen hohe Temperaturen
- Schmelzbare FEP-Einlage



Temperaturbereich	
Betriebsbereich	bis +205°C
Min. Schrumpftemperatur	+330°C

Abmessungen in mm

Artikelnummer	Innendurchmesser		Wanddicke nach vollständiger Schrumpfung +/- 5%	Stk. à 1,20 Meter VPE in Stück
	bei Lieferung	nach Schrumpfung		
IS-036	0.91	0.00	0.60	25
IS-060	1.52	0.00	0.70	25
IS-130	3.30	0.00	0.80	25
IS-160	4.05	0.00	0.80	25
IS-190	4.80	1.60	0.90	25
IS-250	6.40	3.20	0.90	25
IS-350	8.90	4.80	0.90	25
IS-450	11.40	7.90	1.40	25
IS-700	17.80	11.20	1.40	25
IS-950	24.10	16.00	1.65	25
Dünnwandig				
IL-065	1.65	0.00	0.38	25
IL-115	2.90	1.15	0.38	25
IL-130	3.30	1.50	0.38	25
IL-180	4.60	1.65	0.38	25
IL-190	4.80	1.80	0.38	25
IL-240	6.10	3.80	0.50	25
IL-350	8.90	5.40	0.65	25
IL-480	12.20	8.00	0.80	25
IL-700	17.80	12.70	1.00	25
IL-990	25.40	17.80	1.15	25

Standardfarben

Farben: Nature