

Warm Schrumpfschlauch aus PTFE - in Meterstücken

PTFE-Schrumpfschläuche bieten ausgezeichnete Gleiteigenschaften gepaart mit außerordentlicher chemischer Beständigkeit und einer hohen Betriebstemperatur.

Hauptmerkmale

- Transparenter, nicht brennbarer Warm Schrumpfschlauch TFE
- Sehr dünnwandig und widerstandsfähig
- Schrumpfraten 2:1 und 4:1
- Für Betriebstemperaturen bis +260° C
- Sehr gute mechanische Festigkeit
- Sehr gute Chemikalienbeständigkeit

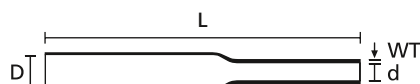


TFE ist in den Schrumpfraten 2:1 und 4:1 erhältlich.



Auch in Abschnitten erhältlich. Fragen Sie uns!

TFE2 - dünnwandig, nicht brennbar, Schrumpfrate 2:1



Warm Schrumpfschlauch, Schrumpfrate: 2:1

RoHS ✓

MATERIAL	Polytetrafluorethylen (PTFE)
Betriebstemperatur	-70 °C bis +260 °C
Min. Schrumpftemperatur	+350 °C
Längsschrumpf	-20 % max.
Durchschlagsfestigkeit	40 kV/mm nach DIN 53481
Brandschutzeigenschaften	nicht brennbar

TYP	Ø Liefermaß min. (D)	Ø nach Schrumpf max. (d)	Größe AWG	Wanddicke (WT)	Länge (L)	Farbe	Schrumpfrate	Werkzeuge	Art.-Nr.
TFE2-30	0,9	0,4	30	0,23	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-00079
TFE2-28	1,0	0,5	28	0,23	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-00099
TFE2-26	1,2	0,6	26	0,23	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-00109
TFE2-24	1,3	0,7	24	0,25	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-00139
TFE2-22	1,4	0,8	22	0,25	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-00149
TFE2-20	1,5	1,0	20	0,30	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-00159
TFE2-18	1,9	1,3	18	0,30	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-00199
TFE2-16	2,4	1,6	16	0,30	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-00249
TFE2-14	3,1	1,8	14	0,30	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-00319
TFE2-12	3,8	2,3	12	0,30	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-00399
TFE2-10	4,9	2,9	10	0,30	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-00489
TFE2-8	6,1	3,6	8	0,38	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-00619
TFE2-6	7,7	4,5	6	0,38	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-00779
TFE2-4	9,4	5,7	4	0,38	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-00949
TFE2-2	10,9	7,1	2	0,38	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-01109
TFE2-0	11,9	8,8	0	0,38	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	336-01209

Alle Maße in mm. Technische Änderungen vorbehalten. AWG: American Wire Gauge. Mindestbestellmengen (MOQ) können abweichend zum Verpackungsinhalt sein.

Empfohlene Werkzeuge			
	30	31	32
	H5002	H5004	E4500
	568	568	567

Nähere Beschreibungen der Werkzeuge finden Sie im Kapitel Verarbeitungswerkzeuge.