

### Krympeslange PTFE

TFE2 og TFE4 er gennemsigtige krympeslanger i PTFE (Teflon™), der anbefales i områder med høj temperatur samt steder, hvor der ønskes materialer med god kemisk modstandsdygtighed. Den høje mekaniske styrke og lave friktionsgrad gør, at disse produkter er ideelle til at hindre skader i varmekanaler og rør m.m.

#### Egenskaber og fordele

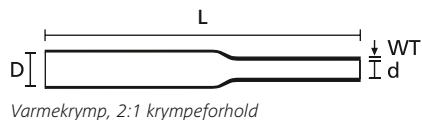
- Transparent ikke brændbar krympeslange TFE
- Tyndvægget og stærk
- Krympeforhold 2:1 og 4:1
- For temperaturer op til +260 °C
- Gode mekaniske egenskaber
- Kemikalie resistent



TFE fås i både 2:1 samt 4:1 krymperatio.

**i** Afkortede længder tilgængelig ved forespørgsel. Venligst kontakt os!

#### TFE2 2:1



Varmekrymp, 2:1 krympeforhold



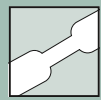
TYPE	Ø D	Ø Krympet (d) max.	Ledningsstørrelse (AWG)	Væg (WT)	L (L)	Farve	Krympeforhold	Anbefalet værktøj	EAN	Bestillingsnr.
TFE2-30	0,86	0,38	30	0,23	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149257	336-00079
TFE2-28	0,96	0,46	28	0,23	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149271	336-00099
TFE2-26	1,17	0,56	26	0,23	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149295	336-00109
TFE2-24	1,27	0,69	24	0,25	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149318	336-00139
TFE2-22	1,39	0,82	22	0,25	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149332	336-00149
TFE2-20	1,52	0,99	20	0,30	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149356	336-00159
TFE2-18	1,93	1,25	18	0,30	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149370	336-00199
TFE2-16	2,36	1,55	16	0,30	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149394	336-00249
TFE2-14	3,05	1,83	14	0,30	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149417	336-00319
TFE2-12	3,81	2,26	12	0,30	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149431	336-00399
TFE2-10	4,85	2,85	10	0,30	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149455	336-00489
TFE2-8	6,10	3,58	8	0,38	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149479	336-00619
TFE2-6	7,67	4,52	6	0,38	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149493	336-00779
TFE2-4	9,40	5,69	4	0,38	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149516	336-00949
TFE2-2	10,92	7,06	2	0,38	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149530	336-01109
TFE2-0	11,94	8,81	0	0,38	1,2 m	Transparent (CL)	2:1	30-32	4031026149554	336-01209

Alle dimensioner i mm. Der tages forbehold for tekniske ændringer.

AWG: Amerikansk ledningsmåler Minimum ordre antal (MOQ) kan være forskellig fra emballageindhold.

Anbefalet værktøj		
30	31	32
H5002	H5004	E4500

For yderligere information, se afsnittet om værktøjer.



## Krympeslange PTFE

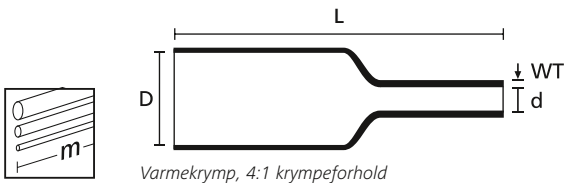
TFE4 4:1



Afkortede længder tilgængelig ved forespørgsel. Venligst kontakt os!

<b>MATERIALE</b>	Polytetrafluoroethylene (PTFE)
<b>Driftstemperatur</b>	-70 °C til +260 °C
<b>Min. krympetemperatur</b>	+350 °C
<b>Ændring efter krymp</b>	-20% maks.
<b>Dielektrisk styrke</b>	40 kV/mm iht. DIN 53481
<b>Flammehæmmende egenskab</b>	Ikke brandbar
<b>Godkendelse</b>	NSA937210

RoHS



Varmekrymp, 4:1 krympeforhold

TYPE	Ø D	Ø Krympet (d) max.	Str. (tommer)	Væg (WT)	L (L)	Farve	Krympeforhold	Anbefalet værktøj	EAN	Bestillingsnr.
TFE4-5/64	1,98	0,64	5/64 "	0,22	1,2 m	Transparent (CL)	4:1	30-32	4031026149578	339-00209
TFE4-1/8	3,17	0,94	1/8 "	0,25	1,2 m	Transparent (CL)	4:1	30-32	4031026149592	339-00329
TFE4-3/16	4,75	1,27	3/16 "	0,30	1,2 m	Transparent (CL)	4:1	30-32	4031026312699	339-00340
TFE4-1/4	6,35	1,60	1/4 "	0,30	1,2 m	Transparent (CL)	4:1	30-32	4031026149615	339-00649
TFE4-3/8	9,52	2,44	3/8 "	0,30	1,2 m	Transparent (CL)	4:1	30-32	4031026149639	339-00959
TFE4-1/2	12,7	3,66	1/2 "	0,38	1,2 m	Transparent (CL)	4:1	30-32	4031026149653	339-01279
TFE4-5/8	15,87	4,52	5/8 "	0,38	1,2 m	Transparent (CL)	4:1	30-32	4031026149677	339-01599
TFE4-3/4	19,05	5,69	3/4 "	0,38	1,2 m	Transparent (CL)	4:1	30-32	4031026149691	339-01909
TFE4-1	25,4	7,06	1 "	0,38	1,2 m	Transparent (CL)	4:1	30-32	4031026149714	339-02549
TFE4-1 1/4	31,75	8,82	1-1/4 "	0,38	1,2 m	Transparent (CL)	4:1	30-32	4031026149738	339-03189

Alle dimensioner i mm. Der tages forbehold for tekniske ændringer.  
Minimum ordre antal (MOQ) kan være forskellig fra emballageindhold.

Anbefalet værktøj		
30	31	32
H5002	H5004	E4500

For yderligere information, se afsnittet om værktøjer.



For godkendelser se tillægsinformation bagerst i kataloget.