



### Krympeslange 2:1 flammehæmmende

#### TR27

TR27 anvendes i applikationer, hvor udslip af giftige gasser ved en eventuel brand, skal reduceres til et absolut minimum, såsom i tunneler, på hospitaler, på skoler, i serverrum m.v.

SR27 er ideel til røgfølsomme områder som undergrundsstationer, offshore og luftfart.

#### Egenskaber og fordele

- Tyndvægget, fleksibel krympeslange
- Halogenfri
- Fremragende brandhæmmende egenskaber
- Selvslukkende
- Oberholder mange industri standarder
- Kan leveres med lim eller som tykvægget udgave SR27



TR27 er ideel ved høje sikkerhedsforanstaltninger.

<b>MATERIALE</b>	Polyolefin, krydsknet (PO-X)
<b>Krympeforhold</b>	2:1
<b>Driftstemperatur</b>	-40 °C til +105 °C
<b>Min. krympetemperatur</b>	+115 °C
<b>Ændring efter krymp</b>	+5%/-10% maks.
<b>Dielektrisk styrke</b>	15 kV/mm iht. IEC 684 P2
<b>Flammehæmmende egenskab</b>	Begrænset brandrisiko, Halogenfri, Lav udvikling af giftige gasser og ætsende syrer, Lav røgudvikling
<b>Godkendelse</b>	DEF STAN 59-97 T8, EN 45545: 2013, LUL Engineering Standard E1042:A6



TR27 anvendes typisk i jernbaneapplikationer.



Varmekrymp, 2:1 krympeforhold

TYPE	Ø D	Str. (tommer)	Ø Krympet (d) max.	Væg (WT)	Rulle	Farve	Anbefalet værktøj	EAN	Bestillingsnr.
TR27-3.2/1.6	3,2	1/8 "	1,6	0,51	150 m	Sort (BK)	30-32	4031026224602	315-50320
TR27-4.8/2.4	4,8	3/16 "	2,4	0,51	60 m	Sort (BK)	30-32	4031026224619	315-50480
TR27-6.4/3.2	6,4	1/4 "	3,2	0,64	60 m	Sort (BK)	30-32	4031026224626	315-50640
TR27-9.5/4.8	9,5	3/8 "	4,8	0,64	60 m	Sort (BK)	30-32	4031026224633	315-50950
TR27-12.7/6.4	12,7	1/2 "	6,4	0,64	60 m	Sort (BK)	30-32	4031026224657	315-51270
TR27-19.1/9.5	19,1	3/4 "	9,5	0,76	60 m	Sort (BK)	30-32	4031026224664	315-51900
TR27-25.4/12.7	25,4	1 "	12,7	0,89	60 m	Sort (BK)	30-32	4031026224671	315-52540
TR27-38.1/19.1	38,1	1-1/2 "	19,1	1,02	60 m	Sort (BK)	30-32	4031026224688	315-53810
TR27-50.8/25.4	50,8	2 "	25,4	1,14	60 m	Sort (BK)	30-32	4031026224695	315-55100

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



For godkendelser se tillægsinformation bagerst i kataloget.

#### Anbefalet værktøjer

30 H5002	31 H5004	32 E4500
-------------	-------------	-------------

For yderligere information, se afsnittet om værktøjer.