



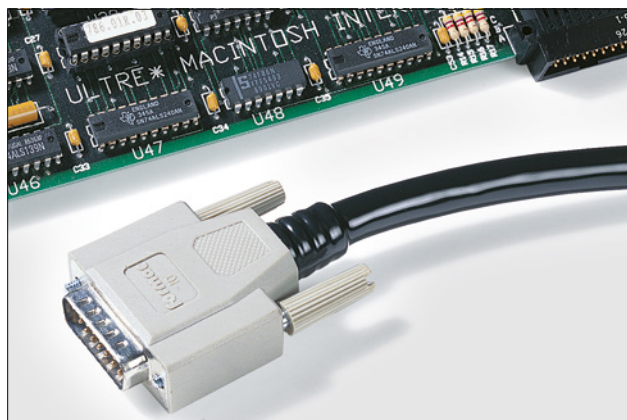
Gaines thermorétractables 2:1, paroi fine

TL27, noir, 2:1, sans halogène, en rouleau

Sa très basse température de rétreint permet un rétreint très rapide. La gaine est idéale pour le rétreint sur des composants sensibles à la chaleur. Elle fournit également une protection mécanique et esthétique.

Principales caractéristiques

- Très faible température de rétreint
- Rétreint très rapide
- Sans halogène



TL27 : une gaine très flexible pour les applications automobiles.

MATIÈRE	Polyoléfine réticulée (PO-X)
Rapport de rétreint	2:1
Températures d'utilisation	De -55 °C à +135 °C
Temp. min. de rétreint	+90 °C
Variation longitudinale	+5% / -15%
Rigidité diélectrique	>20 kV/mm
Tenue au feu	FMVSS 302



Gaine thermorétractable 2:1



RÉFÉRENCE	Ø expansé (D) min.	Taille (en pouces)	Ø max. après rétreint (d)	Epais. paroi (WT)	Long. du rouleau	Couleur	Outil(s) de pose adapté(s)	Article
TL27-1.2/0.6	1,2	3/64 "	0,6	0,31	500 m	Noir (BK)	30-32	302-20120
TL27-1.6/0.8	1,6	1/16 "	0,8	0,33	500 m	Noir (BK)	30-32	302-20160
TL27-2.4/1.2	2,4	3/32 "	1,2	0,36	500 m	Noir (BK)	30-32	302-30240
TL27-3.2/1.6	3,2	1/8 "	1,6	0,39	300 m	Noir (BK)	30-32	302-30320
TL27-4.8/2.4	4,8	3/16 "	2,4	0,42	150 m	Noir (BK)	30-32	302-30480
TL27-6.4/3.2	6,4	1/4 "	3,2	0,45	100 m	Noir (BK)	30-32	302-30640
TL27-9.5/4.8	9,5	3/8 "	4,8	0,48	100 m	Noir (BK)	30-32	302-30950
TL27-12.7/6.4	12,7	1/2 "	6,4	0,52	100 m	Noir (BK)	30-32	302-21270
TL27-19.1/9.5	19,1	3/4 "	9,5	0,58	100 m	Noir (BK)	30-32	302-31900
TL27-25.4/12.7	25,4	1 "	12,7	0,67	100 m	Noir (BK)	30-32	302-32540
TL27-38.1/19.1	38,1	1-1/2 "	19,1	0,76	100 m	Noir (BK)	30-32	302-23810
TL27-50.8/25.4	50,8	2 "	25,4	0,85	100 m	Noir (BK)	30-32	302-25080

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.
Le minimum de commande (MOQ) peut différer du conditionnement unitaire.

Outil(s) recommandé(s)		
30	31	32
H5002	H5004	E4500

Retrouvez tous nos outils dans le chapitre outils de pose.