



Gaines thermorétractables 3:1, paroi fine

TF34, flexible et transparent, sans halogène, en rouleau

TF34 protège les marqueurs des fils et câbles de toute détérioration, tout en permettant n'importe quelles opérations de contrôle sur chaque substrat recouvert. Protège les composants électroniques tout en assurant leur identification et leur inspection.

Principales caractéristiques

- Gaine en Polyoléfine flexible et transparente
- Protège parfaitement les marquages d'identification
- Peu de tailles couvrent une large gamme de diamètres permettant de réduire les références à stocker
- Sans halogène



Gaines transparentes TF34 avec un taux de rétreint de 3:1 permettant une plus large gamme d'applications.



Disponible également en manchons sur demande. Contactez-nous !



Gaine thermorétractable 3:1

MATIÈRE	Polyoléfine réticulée (PO-X)
Rapport de rétreint	3:1
Temp. d'utilisation	De -55 °C à +135 °C
Temp. min. de rétreint	+110 °C
Variation Longitudinale	-5% max.
Rigidité diélectrique	46 kV/mm
Tenue au feu	Non auto-extinguible



RÉFÉRENCE	Ø expansé (D) min.	Ø max. après rétreint (d)	Epais. paroi (WT)	Long. du rouleau	Couleur	Outil(s) de pose adapté(s)	Article
TF34-1.5/0.5	1,5	0,5	0,50	30 m	Transparent (CL)	30;32	333-30153
TF34-3/1	3,0	1,0	0,50	30 m	Transparent (CL)	30;32	333-30303
TF34-6/2	6,0	2,0	0,70	30 m	Transparent (CL)	30;32	333-30603
TF34-9/3	9,0	3,0	0,80	30 m	Transparent (CL)	30;32	333-30903
TF34-12/4	12,0	4,0	0,85	30 m	Transparent (CL)	30;32	333-31203
TF34-18/6	18,0	6,0	1,00	30 m	Transparent (CL)	30;32	333-31803
TF34-24/8	24,0	8,0	1,20	30 m	Transparent (CL)	30;32	333-32403
TF34-40/13	40,0	13,0	1,25	30 m	Transparent (CL)	30;32	333-34003

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	32
H6100	E4500
570	569

Retrouvez tous nos outils dans le chapitre outils de pose.