

Polyoléfine flexible sans PBBOS/PBBES/PBBS



Retardateur de la flamme

Température d'utilisation : -55°C / +135°C

Température pour rétreint complet : +100°C

Couleurs : noir, rouge, jaune, bleu, blanc, vert, transparent, gris, violet, orange, marron, vert/jaune

Longueur : barre de 1 mètre



Spécifications industrielles internationales UL 224 125°C VW1 600V, RoHS

Référence	Diamètre (mm)	Epaisseur paroi nominale (mm)	Conditionnement en barre de 1m (qté)	Conditionnement en bobine (m)
LTF 3/64	1,2 / 0,6	0,40	1	200
LTF 1/16	1,6 / 0,8	0,43	1	200
LTF 3/32	2,4 / 1,2	0,51	1	200
LTF 1/8	3,2 / 1,6	0,51	1	200
LTF 3/16	4,8 / 2,4	0,51	1	100
LTF 1/4	6,4 / 3,2	0,64	1	100
LTF 3/8	9,5 / 4,8	0,64	1	100
LTF 1/2	12,7 / 6,4	0,64	1	50
LTF 3/4	19,0 / 9,5	0,76	1	50
LTF 1	25,4 / 12,7	0,89	1	50
LTF 1 1/4	32,0 / 16,0	1,02	1	50
LTF 1 1/2	38,0 / 19,0	1,02	1	50
LTF 2	50,8 / 25,4	1,14	1	50
LTF 3	76,2 / 38,1	1,27	1	30
LTF 4	101,6 / 50,8	1,40	1	15
LTF 5	126,0 / 63,5	1,40	1	15
LTF 6	150,0 / 76,0	1,40	1	15