



Polyoléfine

Température d'utilisation : -55°C / +110°C

Température pour rétreint complet : +120°C

Couleur : noir

Tube retardateur de la flamme : nous consulter

Longueur: barre de 1 mètre

Rigidité diélectrique : 20 kV/mm



Découpe de manchons à la demande

Référence	Diamètre (mm)	Epaisseur paroi nominale (mm)	Conditionnement Barre de 1 mètre (qté)
XGPM 8/2	8/2	1,70	1
XGPM 9/3	9/3	1,80	1
XGPM 12/4	12/4	2,00	1
XGPM 16/5	16/5	2,20	1
XGPM 22/6	22/6	2,20	1
XGPM 28/6	28/6	2,30	1
XGPM 33/8	33/8	2,50	1
XGPM 35/12	35/12	2,30	1
XGPM 40/12	40/12	2,50	1
XGPM 55/16	55/16	2,70	1
XGPM 65/19	65/19	2,80	1
XGPM 75/22	75/22	3,00	1
XGPM 85/25	85/25	3,00	1
XGPM 94/25	94/25	3,00	1
XGPM 115/34	115/34	3,00	1
XGPM 140/42	140/42	3,00	1
XGPM 160/50	160/50	3,00	1
XGPM 180/58	180/58	3,00	1
XGPM 205/65	205/65	3,00	1
XGPM 235/65	235/65	3,00	1
XGPM 265/75	265/75	3,00	1
XGPM 300/85	300/85	3,00	1
XGPM 350/105	350/105	3,00	1