

Gaine thermorétractable à paroi moyenne

Heatshrinkable medium wall tubing

Polyoléfine enduite d'adhésif thermofusible

Polyolefin adhesive lined

Energie, signalisation, protection mécanique, étanchéité

Power, signalisation, mechanical protection, watertightness

XGPM-A

Rétreint - *Shrink ratio* : 3/1

Température pour rétreint complet - *Fully recovery temperature* : +120°C

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

Couleur standard : Noir - *Standard color* : Black

Longueur de 1,20 m à la demande - *1,2 m lengths on request*



Références <i>References</i>	Diamètre - <i>Diameter</i>		Epaisseur paroi nominale <i>Nominal wall thickness</i>	Conditionnement - <i>Packaging</i>	
	Expans. mini - Recouv. maxi <i>Mini expanded - Maxi recovered</i>			Barres <i>Lengths</i>	Barres <i>Lengths</i>
	mm		mm	Q	
XGPM-A 8/2	8/2		1,70	1000	20
XGPM-A 9/3	9/3		1,80	1000	20
XGPM-A 12/3	12/3		2,00	1000	20
XGPM-A 16/5	16/5		2,20	1000	20
XGPM-A 22/6	22/6		2,20	1000	20
XGPM-A 28/6	25/8		2,30	1000	20
XGPM-A 33/8	33/8		2,50	1000	20
XGPM-A 35/12	35/12		2,30	1000	20
XGPM-A 40/12	40/12		2,50	1000	20
XGPM-A 55/16	55/16		2,70	1000	10
XGPM-A 65/19	65/19		2,80	1000	10
XGPM-A 75/22	75/22		3,00	1000	10
XGPM-A 85/25	85/25		3,00	1000	5
XGPM-A 95/25	95/25		3,00	1000	2
XGPM-A 100/29	100/29		3,00	1000	2
XGPM-A 115/34	115/34		3,00	1000	2
XGPM-A 140/42	140/42		3,00	1000	2
XGPM-A 160/50	160/50		3,00	1000	2
XGPM-A 180/58	180/58		3,00	1000	2
XGPM-A 205/65	200/65		3,00	1000	2
XGPM-A 235/65	235/65		3,00	1000	2
XGPM-A 265/75	265/75		3,00	1000	2
XGPM-A 300/85	300/85		3,00	1000	2
XGPM-A 350/100	350/10		3,00	1000	2
XGPM-A 380/150	380/150		3,50	1000	2
XGPM-A 410/150	410/150		4,00	1000	2

Découpe de manchons à la demande - *Cutting available on request*

Tube retardateur de la flamme : nous consulter - *Flame retardant tubing on request*