

# Gaine thermorétractable à paroi moyenne

## Heatshrinkable medium wall tubing

Polyoléfine - *polyolefin*

**Energie, signalisation, protection mécanique**

*Power, signalisation, mechanical protection*

### XGPM



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 - *1,20 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 - <i>Recouv. maxi</i> <i>Mini expanded - Maxi recovered</i>			Barres <i>lengths</i>	Bobine <i>spool</i>
	mm		mm	mm	m
<b>XGPM 8/2</b>	8/2		1,70	1000	30
<b>XGPM 9/3</b>	9/3		1,80	1000	30
<b>XGPM 12/4</b>	12/3		2,00	1000	30
<b>XGPM 16/5</b>	16/5		2,20	1000	30
<b>XGPM 22/6</b>	22/6		2,20	1000	30
<b>XGPM 28/6</b>	25/8		2,30	1000	30
<b>XGPM 33/8</b>	33/8		2,50	1000	30
<b>XGPM 35/12</b>	35/12		2,30	1000	30
<b>XGPM 40/12</b>	40/12		2,50	1000	30
<b>XGPM 55/16</b>	55/16		2,70	1000	30
<b>XGPM 65/19</b>	65/19		2,80	1000	30
<b>XGPM 75/22</b>	75/22		3,00	1000	30
<b>XGPM 85/25</b>	85/25		3,00	1000	30
<b>XGPM 94/25</b>	94/25		3,00	1000	30
<b>XGPM 115/34</b>	115/34		3,00	1000	
<b>XGPM 140/42</b>	140/42		3,00	1000	
<b>XGPM 160/50</b>	160/50		3,00	1000	
<b>XGPM 180/58</b>	180/58		3,00	1000	
<b>XGPM 205/65</b>	200/65		3,00	1000	
<b>XGPM 235/65</b>	235/65		3,00	1000	
<b>XGPM 265/75</b>	265/75		3,00	1000	
<b>XGPM 300/85</b>	300/85		3,00	1000	
<b>XGPM 350/105</b>	350/105		3,00	1000	

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

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