

# Gaine thermorétractable à paroi fine

## Heat shrinkable thin wall tubing

Polyoléfine flexible - Flexible polyolefin

**Grade économique - General purpose**

### LTLS 100

Non retardateur de la flamme - *Non flame retardant*

Sans halogène - *Halogen free*

Rétreint 2/1 à partir de 80°C - *Shrink ratio 2/1 starting at + 80°C*

Température pour rétreint complet - *Fully recovery temperature : + 100°C*

Température d'utilisation - *Operating temperature : -55°C / +105°C*

Couleurs standard : Noir, transparent.

*Standard colors : Black, clear.*



Références <i>References</i>	Diamètre - <i>Diameter</i>	Épaisseur paroi nominale <i>Nominal wall thickness</i>	Conditionnement <i>Packaging</i>
	Expans. mini - Recouv. maxi <i>Mini expanded - Maxi recovered</i>		
	mm	mm	m
<b>LTLS 100 3/64</b>	1,2 / 0,6	0,40	200
<b>LTLS 100 1/16</b>	1,6 / 0,8	0,43	200
<b>LTLS 100 3/32</b>	2,4 / 1,2	0,51	200
<b>LTLS 100 1/8</b>	3,2 / 1,6	0,51	200
<b>LTLS 100 3/16</b>	4,8 / 2,4	0,51	100
<b>LTLS 100 1/4</b>	6,4 / 3,2	0,65	100
<b>LTLS 100 3/8</b>	9,5 / 4,8	0,65	100
<b>LTLS 100 1/2</b>	12,7 / 6,4	0,65	50
<b>LTLS 100 3/4</b>	19,0 / 9,5	0,77	50
<b>LTLS 100 1</b>	25,4 / 12,7	0,89	50
<b>LTLS 100 1 1/2</b>	38,0 / 19,0	1,00	50
<b>LTLS 100 2</b>	50,8 / 25,4	1,10	50

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