

Gaine thermorétractable à paroi fine

Heatshrinkable thin wall tubing

Polyvinylidène-fluoride - PVDF +175°C

Utilisation à haute température - High operating temperature

Résistant aux produits chimiques - Chemical resistant

KYNAR®

Spécifications industrielles internationales - International industrial specifications :
SAE-AMS-DTL-23053/8



Auto-extinguible - *Self-extinguishible*

Rétreint 2/1 - *Shrink ratio 2/1*

Température d'utilisation - *Operating temperature* : -55°C / +175°C

Couleur standard : Transparent

Standard color : Clear

Couleurs non standard : Noir

Non standard colors : Black



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>		Bobine <i>Spool</i>	Barres <i>Lengths</i>
	mm	mm	m	1,22 m
KYNAR 3/64	1,2 / 0,6	0,20	200	50
KYNAR 1/16	1,6 / 0,8	0,20	200	50
KYNAR 3/32	2,4 / 1,2	0,23	200	50
KYNAR 1/8	3,2 / 1,6	0,23	100	50
KYNAR 3/16	4,8 / 2,4	0,23	100	50
KYNAR 1/4	6,4 / 3,2	0,28	*	25
KYNAR 3/8	9,5 / 4,8	0,28	*	25
KYNAR 1/2	12,7 / 6,4	0,32	*	25
KYNAR 3/4	19,0 / 9,5	0,36	*	25
KYNAR 1	25,4 / 12,7	0,41	*	15

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

KYNAR® est une marque enregistrée de PENWALT pour la matière première

KYNAR® is a registred trademark of PENWALT for the raw material