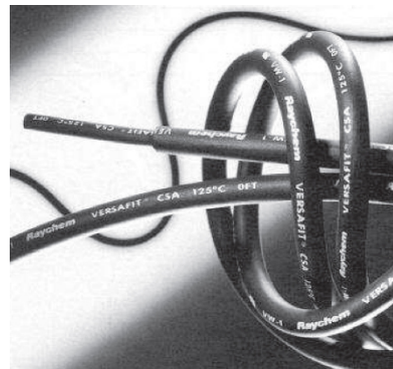


## VERSAFIT (gaine très flexible)

La gaine thermorétractable Versafit est fabriquée à base de partir de polyoléfine modifiée extrêmement résistante au feu. Elle est conçue pour répondre aux exigences rigoureuses des normes UL 224 VW-1 et CSA-OFT. Elle est donc recommandée pour les applications où un degré maximal de résistance au feu est nécessaire.



### Caractéristique et avantage

- Rapport de rétreint 2:1
- Température d'utilisation -55°C à +135°C
- Bonne résistance aux agents chimiques et aux solvants
- Excellentes caractéristiques physiques et électriques

#### Température

continue d'utilisation	-55°C bis +135°C
minimale de rétreint:	+70°C
minimale de rétreint complet:	+90°C

### Spécification et admission

- MIL-DTL-23053/5, classes 1 + 3
- UL E35586 VW-1, 600V, 125°C
- CSA LR 31929

### Dimensions in mm

Numéro d'article	Diamètre intérieur		Epaisseur de paroi Après retraits +/- 5%	Longueur en bobine En mètre
	Avant rétreint	Après retraits		
VERSAFIT-3/64-0	1.62 +/- 0.2	0.60	0.40	304
VERSAFIT-1/16-0	1.85 +/- 0.2	0.80	0.43	304
VERSAFIT-3/32-0	2.79 +/- 0.2	1.20	0.51	152
VERSAFIT-1/8-0	3.43 +/- 0.2	1.60	0.51	152
VERSAFIT-3/16-0	5.21 +/- 0.3	2.40	0.51	152
VERSAFIT-1/4-0	7.11 +/- 0.3	3.20	0.64	76
VERSAFIT-3/8-0	10.16 +/- 0.4	4.80	0.64	60
VERSAFIT-1/2-0	13.72 +/- 0.4	6.40	0.64	45
VERSAFIT-5/8-0	16.90 +/- 0.4	8.00	0.76	91
VERSAFIT-3/4-0	20.45 +/- 0.4	9.50	0.76	76
VERSAFIT-1-0	25.53 +/- 0.4	12.70	0.89	60
VERSAFIT-1-1/4-0	33.40 +/- 0.7	15.90	1.02	45
VERSAFIT-1-1/2-0	39.88 +/- 0.8	19.10	1.02	38
VERSAFIT-2-0	52.83 +/- 1.0	25.40	1.14	38
VERSAFIT-3-0	78.49 +/- 1.0	38.10	1.27	30
VERSAFIT-4-0	104.14 +/- 1.3	50.80	1.40	30

### Couleurs (autres couleurs disponibles sur demande)

Couleur	Noir
Code	0