

# Protection Protection

## Gaine Anti-feu REF. : 1010 F



- UTILISATIONS** : Gaine anti-feu pour protection de conduite de gaz, de flexibles hydrauliques ou de câbles électriques. Protège des températures excessives, de flammes accidentelles et de projections incandescentes.
- COMPOSITION** : Les gaines sont fabriquées à partir d'un support en fibre de verre 100% d'origine minérale offrant ainsi une très grande résistance mécanique jusqu'à 500°C. Les gaines du diamètre 13 à 70 mm sont réalisées à partir d'un tissage circulaire. Les gaines d'un diamètre supérieur à 70mm sont constituées d'un manchon cousu à plat ( fil Kevlar).
- REVETEMENT** : Elastomère polydiméthylsiloxane mono composant de couleur rouge.
- NORME** : NF.F16.101 - EN45545 - 2
- TEMPERATURE** : 60°C + 300°C  
Résiste : 30 minutes à 850°C  
15 minutes à 1100°C
- STOCK** : Du diamètre 13 à 70mm - rouleaux de 50m.  
(rétractation des longueurs à la fabrication d'environ 5 %)



En fonction des évolutions techniques, les données ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis.

09/17