

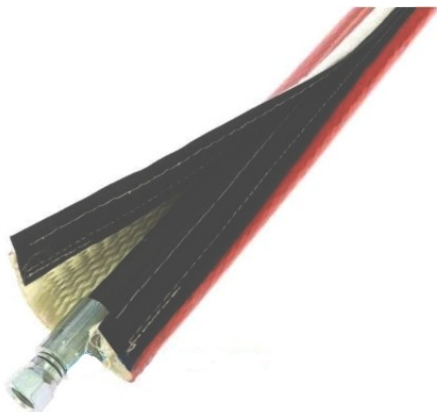
GAINE SAFE-FIRE WRAP

La gaine Safe-Fire Wrap est une gaine équipée d'une fermeture par Velcro qui résiste aux températures élevées. Elle est produite à partir de fibre de verre tressée et d'un revêtement spécial constitué d'un mélange de caoutchouc et de silicone.

Cette gaine anti-feu protège les flexibles, les fils et les câbles contre les projections de métal en fusion, les fortes chaleurs et l'exposition occasionnelle aux flammes. Domaines d'utilisation : industrie automobile, soudage, ferrage, aciéries, fonderies, mines, offshore, l'aérospatial, les ateliers de découpe et de soudure ...

Référence	Description	m / rouleau
SFSWV-RD10	SAFE-FIRE WRAP, ROUGE, Ø int. 10mm	20
SFSWV-RD15	SAFE-FIRE WRAP, ROUGE, Ø int. 15mm	20
SFSWV-RD20	SAFE-FIRE WRAP, ROUGE, Ø int. 20mm	20
SFSWV-RD25	SAFE-FIRE WRAP, ROUGE, Ø int. 25mm	20
SFSWV-RD30	SAFE-FIRE WRAP, ROUGE, Ø int. 30mm	20
SFSWV-RD35	SAFE-FIRE WRAP, ROUGE, Ø int. 35mm	20
SFSWV-RD40	SAFE-FIRE WRAP, ROUGE, Ø int. 40mm	20
SFSWV-RD45	SAFE-FIRE WRAP, ROUGE, Ø int. 45mm	15
SFSWV-RD50	SAFE-FIRE WRAP, ROUGE, Ø int. 50mm	15
SFSWV-RD75	SAFE-FIRE WRAP, ROUGE, Ø int. 75mm	15

Résistance à la chaleur : 260°C en continu
1000 °C / 20 min
1600 °C / 30 sec



Le ruban Safe-Fire (réf.SFS-TE3) est composé à 100% de caoutchouc de silicone résistant à la chaleur (+260°C) en exposition continue. Il est destiné à sceller les extrémités du manchon de feu et est disponible en rouleaux de 3 mètres.