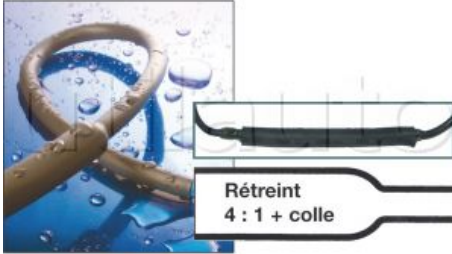


Manchon gaine thermorétractable semi-rigide double paroi - Rétreint 4:1 + colle



Matière résistante au feu qui satisfait les spécifications industrielles telles que IÂUL 600V, 125°.
Matière polyoléfine réticulée avec enduction intérieure d'Â'un adhésif hot melt (thermo fusible).
Température d'Â'utilisation : - 55°C à + 130°C.
Température du rétreint : + 130°C.
Coloris : Noir - Autres coloris, nous consulter

Applications : Protection mécanique contre l'Â'abrasion, isolation électrique, étanchéité dans le but de protéger, attacher des câbles et des connecteurs lors de la constitution de faisceaux de conducteurs. Ce produit est conçu pour répondre aux attentes des câbleurs du secteur automobile.

Référence	Diamètre avant/après rétreint	Épaisseur paroi avant/après rétreint	Longueur	Page Catalogue
114255	18/4,50	0,70/2,40	75 mm	242