

TUYAU DOUBLE JACKET 38MM 20M DSP VERT

TUYAUX DE REFOULEMENT

Idéal pour les lances à basse pression et une utilisation comme ligne d'attaque (Ø 38 mm)

Idéal pour les lances à basse pression et une utilisation comme ligne d'attaque (Ø 38 mm)

Excellente résistance à la chaleur et à la coupure

Excellentes propriétés anti-pli

Gaine intérieure : diamètre légèrement agrandi pour un meilleur débit d'eau

Pertes de charge réduites par rapport aux tuyaux double enveloppe conventionnels

DESCRIPTION

Tuyau d'incendie double jacket de haute qualité (Ø 38 mm - DSP45) conçu pour un usage professionnel et conforme aux normes les plus strictes (NFPA 1961 et NBN S 21-024). Les gaines intérieure et extérieure s'ajustent parfaitement, garantissant un débit d'eau optimal et une perte de pression minimale. La gaine extérieure est fabriquée en nylon tissé résistant et supporte un contact direct avec le feu pendant 1 minute sans se percer.

Ce tuyau offre une excellente résistance à la chaleur, à la coupure et au pliage, et est idéal pour une utilisation avec des lances à basse pression comme ligne d'attaque.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Application : lutte contre l'incendie
- Composition : double enveloppe – gaine intérieure et extérieure en nylon de haute qualité
- Normes : NFPA 1961 / NBN S 21-024
- Couleur : vert
- Raccords : DSP 45
- Résistance : la gaine extérieure résiste au contact direct du feu pendant 1 minute
- Diamètre intérieur : 39,2 – 39,7 mm
- Diamètre extérieur : 46,2 – 46,7 mm
- Pression de service : 34 bar
- Pression d'éclatement : 102 bar
- Poids : 0,52 kg/m
- Épaisseur de paroi : 3,8 mm
- Force d'adhérence (min.) : 54 N/38 mm

Vanassche Firefighting Engineering

Brugsesteenweg 8
B-8531 Harelbeke
+32 (0) 56 710 130
info@vanassche-fire.be
BE 0415.345.684
RPR Gent - Afdeling Kortrijk
vanassche-fire.be

Vanassche Services

Brugsestraat 153
B-8531 Harelbeke
+32 (0) 56 738 188
services@vanassche-fire.be
BE 0473.397.315
RPR Gent - Afdeling Kortrijk
vanassche-fire.be