



[Fiche technique]

Tuyau pompier Remiflex Spécial DN45 longueur 40m DSP rouge

Réf. 574013

Configuration du tuyau: DN45 longueur 40m Raccord DSP

Destination

- Sapeurs pompiers : feux urbains, feux de forêts
- Services de sécurité dans l'industrie

Tuyaux : norme NF S 61-112 2011

Raccord : norme NF S 61-701 2009

Flexible : norme NF S 61-111 2011

Ci-dessous le récapitulatif des points de contrôle de la classe A pour les tuyaux.

Poids au mètre

Aucune limite de poids sauf Ø70 :
0,77 Kg/m

Pressions de service et pressions essais hydrostatiques

• 16 bars du Ø110 au Ø150

• 20 bars du Ø25 au Ø70 (mesure
de 0,7 bar à 20 bars)

Allongement

Torsion gonflement

5% tous diamètres

Sur tous les diamètres, idem NF

15% pour tous les diamètres

Eclatement

50 bars du Ø25 au Ø70 mm

40 bars du Ø110 au Ø150 mm

Adhérence

Sur tous les diamètres

Viellissement accéléré

Sur tous les diamètres

Cassure anguleuse	Le tuyau se courbe sans pli entre 2 parois parallèles distantes de 22 x diamètre nominal
Mesure de courbure minimum à 500L/mn	–
Pertes de charge	Sur tous les diamètres
Abrasion de surface jusqu'à fuite	150 tours en Ø25
Machine avec rotation de Tuyaux	200 tours en Ø45 150 tours en Ø70 et Ø110
Abrasion ponctuelle / lime jusqu'à fuite	100 va-et-vient en Ø25 150 va-et-vient du Ø45 au Ø110
Résistance à l'ozone	Sur le revêtement seulement, de tous les diamètres
Encombrement	seulement pour Ø70 : 150 mm

Caractéristiques techniques

Marque	Eau & Feu
Conforme 10g	Non
Garantie	12
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Code SH	59090010

Photos



Tuyau pompier Remiflex Spécial
DN45 longueur 40m DSP rouge



Tuyau pompier Remiflex Spécial
DN45 longueur 40m DSP rouge



Tuyau pompier Remiflex Spécial
DN45 longueur 40m DSP rouge



Tuyau pompier Remiflex Spécial
DN45 longueur 40m DSP rouge



Tuyau pompier Remiflex Spécial
DN45 longueur 40m DSP rouge