

Tuyaux d'incendie semi-rigides pour pompes et véhicules

OFFRE

Titulaire : Vanrullen Uniser

Validité :

du 01/02/2011 au 26/10/2012

**applicable au
01-02-2012**

Désignation	Référence UGAP	Référence Vanrullen Uniser	Prix de vente UNITAIRE en euros HT	Prix de vente UNITAIRE en euros TTC	Délai de livraison (en jours calendaires)
-------------	----------------	----------------------------	------------------------------------	-------------------------------------	---

Tuyaux d'incendie semi-rigides type A rouge

Tuyau rouge type A DN 25 par 20 m - Raccord GFR bronze mâle et femelle	1094942	P 80 SP	83,80	100,22	60
--	----------------	---------	-------	---------------	-----------

Pièces détachées tuyau rouge P 80 SP

1 mètre de tuyau P 80 SP rouge DN 25	1094943	7022025	3,20	3,83	60
Demi raccord GFR/BZE mâle DN 20 DA 25	1094944	19015025	7,92	9,47	60
Demi raccord GFR/BZE femelle DN 20 DA 25	1094945	19025025	9,23	11,04	60
Bague de sertissage pour tuyau P 80 SP	1094946	45000425	1,37	1,64	60

Tuyaux d'incendie semi-rigides type B vert

Tuyau vert type B DN 33 par 20 m - Raccord spécial 40/30 type Guillemín	1094947	S.R.V.	281,72	336,94	60
Tuyau vert type B DN 33 par 40 m - Raccord spécial 40/30 type Guillemín	1094948	S.R.V.	517,80	619,29	60

Pièces détachées tuyau vert S.R.V.

1 mètre de tuyau SRV vert DN 33	1094949	6163035	11,80	14,11	60
Demi raccord symétrique alu DN 40 DAR 35	1094950	24000036	21,34	25,52	60
Ligature continue DN 33	1094951	24520033	1,48	1,77	60

Tuyaux d'aspiration

Tuyau d'aspiration noir DN 45 par 2 m - Raccord symétrique auto étanche de 40	1094952	REF 141	56,38	67,43	60
Tuyau d'aspiration noir DN 70 par 2 m - Raccord symétrique auto étanche de 65	1094953	REF 141	69,75	83,42	60
Tuyau d'aspiration noir DN 110 par 2 m - Raccord symétrique auto étanche de 100	1094954	REF 141	137,45	164,39	60

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Le délai de livraison pour les options ou les prises de mesures s'entend en délai supplémentaire à rajouter au délai de livraison du produit.

Les options sont à commander en même temps que les produits.

Tuyaux d'incendie semi-rigides pour pompes et véhicules**INFORMATION PRODUITS****Tuyaux d'incendie DN 25 P.80 SP**

Légers et souples, les tuyaux P80 supportent facilement chocs et écrasements. Ils possèdent une bonne aptitude à l'enroulement sur les dévidoirs des camions sans aplatissement.

Par leur revêtement résistant aux ultraviolets et à l'abrasion, les P80 ont une excellente tenue au vieillissement.

Raccords GFR en bronze DN 20 mâle et femelle (norme NF E 29-579).

Conforme à la norme NF EN 1947 type A classe 2.

Composition :

Tube intérieur en PVC souple noir

Renforcement polyester

Recouvrement externe en PVC souple rouge

Diamètre : 25 mm

Longueur : 20 m

Garantie : 1 an



Tuyaux d'incendie semi-rigides pour pompes et véhicules**INFORMATION PRODUITS****Tuyaux d'incendie DN 33 SRV**

Raccords symétrique à douille réduite de 40/30 type Guillemin.

Revêtement intérieur adhérent à la gaine par vulcanisation à 150° de vapeur d'eau saturée.

Le fil polyamide en trame reprenant sa forme après écrasement, renforce énormément la **RÉSISTANCE** du tissage, tout en assurant une grande légèreté.

Un contrôle systématique garantit l'étanchéité absolue.

L'enduction extérieure avec pâte d'aluminium permet de mieux résister à la chaleur et à l'abrasion.

Conforme à la norme Européenne NF EN 1947 de catégorie 1 et de type B.

Composition :

Raccords en alliage aluminium

Gaine textile (chaîne et trame) en fibres de polyester sélectionnées et testées

Tissage toilé sur métier circulaire

Revêtement intérieur en caoutchouc synthétique EDPM (Éthylène Propylène Diène Polyméthylène)

Revêtement extérieur PAR Gris (Plastique Acrylique Réticulé contenant de l' Aluminium)

Couleur : verte

Diamètre : 33 mm

Longueur : 20 ou 40 m

Garantie : 1 an



Tuyaux d'incendie semi-rigides pour pompes et véhicules

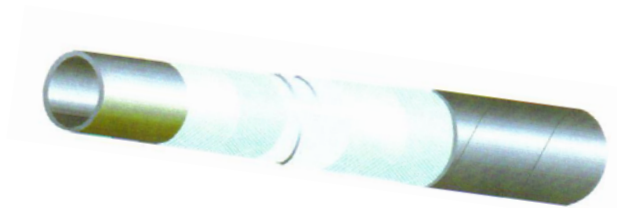
INFORMATION PRODUITS

Tuyaux d'aspiration REF 141

De grande robustesse, le tuyau REF 141 est destiné à l'aspiration des eaux industrielles. Doté de 4 plis textile, il accepte des pointes de pression élevées et est ainsi utilisé en refoulement lorsqu'un faible rayon de courbure est nécessaire. Son vieillissement dans l'eau et sa résistance à l'abrasion sont excellents.

En diamètre 40, 70 et 100 mm, il permet la fabrication de longueur d'aspiration (2 m) NF S61 113 pour les équipements de protection civile.

Marquage en incrustation : REF 141 - Aspiration refoulement : 10 bars - date de fabrication.



Composition :

Diamètre 40 mm : Raccords symétriques auto-étanche de 40 sertis jupe acier inox ou aluminium (NF S 61-705)

Diamètre 70 mm : Raccords symétriques auto-étanche de 65 sertis jupe acier inox ou aluminium (NF S 61-705)

Diamètre 100 mm : Raccords symétriques auto-étanche de 100 de type AR sertis jupe acier inox ou aluminium (NF S 61-705)

Tube intérieur : Caoutchouc synthétique lisse

Recouvrement : caoutchouc résistant à l'abrasion et aux intempéries

Renforcement : 4 plis textile et spirale métallique

Dépression admissible : 0,9 bar

Aspect : toilé

Température : 90° C max.

Longueur de fabrication : 2 mètres

Couleur : noire

Garantie : 1 an

