



Coussin d'étanchéité pour tuyaux VETTER - RDK FS

UGS : N / A
sur demande



Description

Les coussins d'étanchéité pour tuyaux de VETTER en version FS ont été spécialement développés pour les pompiers lors d'interventions d'urgence et servent d'aide à la protection des réseaux d'égouts et de la nappe phréatique contre des dommages graves. Ils permettent de retenir de manière sûre et fiable les liquides ou les gaz dangereux en cas d'accident ou de les évacuer de manière contrôlée par un tuyau. Les coussins d'étanchéité pour tuyaux de VETTER, particulièrement durables et de haute qualité, sont disponibles en différents diamètres (de 7 cm à 140 cm) et présentent une très grande résistance à la température et aux produits chimiques (voir la liste de résistance). De plus, ils disposent d'une armature en nylon très résistante qui ne se dilate que dans le diamètre et permet ainsi de choisir librement la pression de serrage de 0,5 à 2,5 bars sur les parois du tuyau.

Caractéristiques :

Outil spécialement conçu pour les secouristes afin de protéger les eaux souterraines contre les pollutions.
Moyen d'intervention efficace pour retenir ou dévier de manière fiable les liquides/gaz dangereux
Caoutchouc de haute qualité avec une excellente résistance aux produits chimiques et à la température pour une longue durée de vie
Adaptation individuelle aux conditions sur place grâce à une pression d'appui (paroi du tuyau) librement sélectionnable de 0,5 à 2,5 bars

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Utilisation multifonctionnelle (liquides, gaz) possible ainsi que pour la formation d'un puisard de pompe

Données techniques :

Couleur : Noir

Matériau : caoutchouc chloroprène

Pression de service : 1.5 bar

Pression d'application : 0.5 - 2.5 bar

Pression d'essai : 1.95 bar

Contre-pression d'essai : 5 m CE

Disponible en option :

Réducteur de pression

Organe de commande simple

Organe de commande double

Tuyau de remplissage

Pompe à air à pied

UGS	Type	Diamètre	Prix
231.130	Any Type	Any Diamètre	CHF 498.00 (CHF 538.35 TVA incluse)
231.130A	Any Type	Any Diamètre	CHF 572.00 (CHF 618.35 TVA incluse)
231.130B	Any Type	Any Diamètre	CHF 1'121.00 (CHF 1'211.80 TVA incluse)
231.130C	Any Type	Any Diamètre	CHF 1'478.00 (CHF 1'597.70 TVA incluse)
231.130D	Any Type	Any Diamètre	CHF 3'476.00 (CHF 3'757.55 TVA incluse)
231.130E	Any Type	Any Diamètre	CHF 7'947.00 (CHF 8'590.70 TVA incluse)

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel

peuvent différer. Votre équipe FOPPA