



Kit connecteur + clapet

Kit connecteur avec clapet anti-retour.



Marque : Negimex

Prix : 17.60 €

Options disponibles :

Diamètre du tube : Tube souple diamètre 16/18 mm, Tube souple diamètre 20/22 mm, Tube souple diamètre 25/27 mm, Tube souple diamètre 30/32 mm, Tube PE diamètre 25 mm, Tube PE diamètre 32 mm (+ 7.60 €), Tube PE diamètre 40 mm (+ 18.10 €), Tube PE diamètre 50 mm (+ 38.50 €), Tube PE diamètre 63 mm (+ 38.50 €)

Kit connecteur livré avec un rouleau Téflon : Non, Oui (+ 1.20 €)

Descriptif :

Kit connecteurs + clapet anti-retour permettant le montage d'un clapet anti-retour sur le tuyau de refoulement d'une pompe immergée.

Il est composé de deux connecteurs et d'un clapet anti-retour adapté au diamètre et débit du connecteur.

La sélection du type de connecteur s'effectue dans le menu déroulant ci-dessus.

Lorsqu'un connecteur pour tuyau souple est sélectionné, le kit sera livré avec deux colliers de serrage inox.

Le kit connecteur + clapet A.R est compatible eau potable et peut être utilisé jusqu'à 16 bar de pression.

Vidéo relative au produit

Questions fréquentes

Pourquoi placer cet ensemble raccords + clapet anti-retour sur une colonne de refoulement ?

Ce dispositif est destiné à étager le poids de la colonne d'eau contenue dans le tuyau de refoulement d'une pompe immergée.

Où s'installe t'il ?

Un ensemble kit connecteur + clapet se place entre 2 à 5 mètres au-dessus de la pompe à eau.

Pourquoi ne pas placer un clapet anti-retour directement en sortie de pompe ?

Il est préférable que l'eau expulsée par la pompe soit canalisée sur une certaine longueur de tuyauterie, afin d'ouvrir plus facilement le clapet.

Combien de clapets devraient être installés sur la colonne de refoulement verticale ?

En règle générale, l'on installe un clapet anti-retour tous les 25 mètres sur la tuyauterie de refoulement verticale.

[Lien vers la fiche du produit](#)