## **Crénine AWG avec clapet et dispositif de vidange, Storz 125**



## **Raccord tournant**

Article no. 4.11021

649.00 CHF

excl. 8.1% TVA (52.57 CHF)

La crépine sert d'entrée sur une conduite d'aspiration pour l'eau d'extinction provenant d'une eau ouverte.

## **Description**

La crépine d'aspiration de haute qualité avec clapet anti-retour est utilisée pour le prélèvement d'eau dans des sources d'eau fortement polluées ou naturelles. Le clapet anti-retour empêche la colonne d'eau de se rompre en cas d'interruption du pompage, ce qui rend inutile un nouveau processus d'aspiration. La crépine dispose en outre d'un dispositif de vidange qui permet de vider rapidement le tuyau au moyen d'une corde. Le raccord pivotant permet d'éviter la torsion entre la crépine et le tuyau, ce qui facilite grandement la manipulation. Grâce à l'utilisation de matériaux de haute qualité, la crépine est extrêmement robuste et convainc par une durée de vie extrêmement longue.

## **Spécifications techniques**

Dimension nominale: 125

Sortie: Storz 125 Longueur: 330 mm Largeur: 282 mm Hauteur: 282 mm Poids: 7.8 kg



<sup>\*</sup>Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.