

# INSTALLATION DE LAVAGE POUR BOTTES STW 320



## Description du produit:

Se compose d'une cuve spéciale en plastique renforcé à la fibre de verre avec un cadre en acier galvanisé. Une grille est insérée dans les tuyaux du cadre qui comprend une échancrure de 220 x 500 mm, qui sera recouverte par une autre grille, à l'arrêt. L'installation de lavage pour bottes présente ainsi l'avantage d'une accessibilité totale. L'enlèvement des grilles autorise un nettoyage optimal de l'installation de lavage pour bottes. Les brosses en perlon sont extrêmement résistantes. Une vanne à fermeture rapide située dans la grille autorise le raccordement à une brosse à main conductrice d'eau; elle est comprise dans la livraison. Le montage est généralement effectué sur les murs, au niveau du sol. Tout risque d'accident est exclu l'installation pouvant être entièrement recouverte. Un étrier de retenue en acier inoxydable est fixé au mur. Contenu de la livraison: complet avec brosses à main aquifères, et étrier mural de retenue an acier inoxydable.

## Dimensions sans

### support (L x P x H

mm)

Écoulement

Conduite d'eau

Votre prix (sans

TVA)

Article no.	Poids (kg)	Type	Dimensions sans support (L x P x H mm)	Écoulement	Conduite d'eau	Votre prix (sans TVA)
07.32009	48	STW 320	886 x 581 x 324	DN 70	R 1/2"	<b>2 315,00</b>
07.32010	48	STW 320-F*	886 x 581 x 210	DN 70	R 1/2"	<b>2 315,00</b>