

Cône anti-éclaboussures



Idéal pour toutes les applications de nettoyage ciblées comme par exemple pour le nettoyage des caniveaux, protection anti-éclaboussures à fixer sur le tube de lance

Système de fixation sur le tube de lance en acier inoxydable



Utilisation polyvalente : Peut également être combiné avec différentes buses rotatives ou rotabuses, pour le nettoyage par exemple de caniveaux ou de collecteurs d'évacuation.

À utiliser comme écran anti-éclaboussures ou comme entonnoir pour mousse, à fixer sur la lance.

- Matériaux : acier inoxydable et PVC
- Montage facile grâce au système de fixation et de réglage par vis papillon
- Facile à nettoyer, le cône se défait rapidement grâce aux boutons à pression
- Hauteur 370 mm, diamètre à l'extrémité du cône 200 mm
- Température maximale 80° C



Fabrication de haute qualité en acier inoxydable : La fixation se règle facilement à l'aide d'une vis papillon.



Fermeture boutonnée : L'écran de protection en PVC est facile à ouvrir et à nettoyer grâce à trois boutons pression.



A la livraison :
La coiffe en PVC est protégée des deux côtés contre les rayures et les impacts par un film de protection.

Egalement disponible avec notre lance usuelle ST-29 avec son manchon ergonomique bleu : Pré-monté sur le tube de lance.

Cône anti-éclaboussures



ST-29 Cool & Compact avec cône anti-éclaboussures



Lance avec manchon d'isolation ST-29 Cool & Compact. Prise en main ergonomique confortable. Surfaçage hermétique. Avec cône anti-éclaboussures, réglable par vis papillon. Max. 400 bar / 80 °C

R+M Nr.	○	[ISO]	↔	[M]
200 029 350	1/4" M	300 mm	900 mm	acier inoxydable

R+M Nr.

Cône anti-éclaboussures



Cône de protection contre les éclaboussures en PVC, avec support en acier inoxydable pour fixation réglable sur le tube de lance avec vis papillon. Max. 80° C

R+M Nr.	diamètre
200 029 351	200 mm