

Support Velcro 80cm



Nom du produit	Support Velcro 80 cm
Dimensions	<ul style="list-style-type: none">• 80x8 cm
Couleurs	<ul style="list-style-type: none">• Vert et noir
Points forts	<ul style="list-style-type: none">• Extra plat (4 mm) pour balayer sous les meubles sans les déplacer• Bandes velcro interchangeables sans outil• Légèreté• Embouts de protection facilement interchangeables• Bord relevé afin de répartir les salissures de façon optimisée présentant un angle de 14° augmentant l'effet de l'action mécanique• Peinture Epoxy facilité d'entretien• Amagnétique
Principaux utilisateurs	<ul style="list-style-type: none">• Tous secteurs d'activités
Connectable	<ul style="list-style-type: none">• A tous les manches Delta

Caractéristiques techniques du manche

Matière	<ul style="list-style-type: none">• aluminium anodisé extra plat avec peinture Epoxy
Velcro	<ul style="list-style-type: none">• velcro haute densité
Poids	<ul style="list-style-type: none">• 480 grammes
Epaisseur	<ul style="list-style-type: none">• 4 mm
Conditionnement	<ul style="list-style-type: none">• 1 unité par sachet• 10 unités par carton• 360 unités par palette (36 cartons)

Manche télescopique ergonomique



Nom du produit	Manche télescopique ergonomique
Dimensions	105 à 180 cm
Couleurs	Vert et gris
Points forts	<ul style="list-style-type: none"> • Ergonomie : • - Le diamètre de 29 mm est considéré par nos ergonomes indépendants comme le diamètre idéal pour réduire la fatigue et les Troubles Musculo-Squelettiques (T. M. S.). • - La poignée globe rotative et antidérapante permet de limiter les efforts sur les poignets et d'améliorer l'ergonomie des activités de balayage et de lavage. • - L'arrêt sur le manche permet de limiter les efforts musculaires lors des activités de lavage de murs et plafonds. • Peinture epoxy : facilitée d'entretien et confort d'utilisation agréable au toucher
Principaux utilisateurs	Tous secteurs d'activités
Connectable	<ul style="list-style-type: none"> • Tous les supports Delta • au Delta-Flex® • La plupart des supports munis d'une connectique universelle

Caractéristiques techniques du manche

Tube extérieur	<ul style="list-style-type: none"> • Aluminium ayant subi un traitement de surface par oxydation Ø 29 mm peinture Epoxy
Tube intérieur	<ul style="list-style-type: none"> • Aluminium ayant subi un traitement de surface par oxydation Ø 25 mm réduction vers connectique 22,5 mm
Poignée	<ul style="list-style-type: none"> • Nylon et polypropylène
Poids	<ul style="list-style-type: none"> • 540 g
Epaisseur	<ul style="list-style-type: none"> • 1 mm
Conditionnement	<ul style="list-style-type: none"> • Vrac • 10 unités par carton • 300 unités par palette (30 cartons)