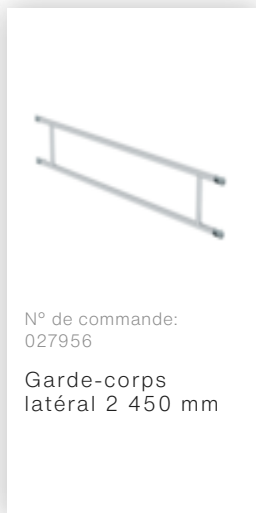
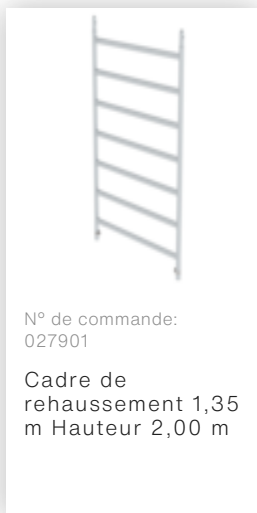




N° de commande: 174437

Échafaudage roulant SG 1,35 x 2,45 m avec traverse mobile et plate- forme double hauteur de plate-forme 4,66 m


Accessoires pour la famille de produits






N° de commande:
027911

Planche de bordure frontale pour une largeur d'échafaudage de 1,35 m




N° de commande:
027914

Planche de bordure latérale pour longueur d'échafaudage 2,45 m



N° de commande:
027908

Barre diagonale 2,45 m



N° de commande:
027907

Barre horizontale pour longueur d'échafaudage 2,45 m



N° de commande:
027923

Traverses mobiles 2 m



N° de commande:
027917

Roulette orientable avec broche réglable en hauteur Ø 200 mm



N° de commande:
027940

Arceau d'accès




N° de commande:
027912

Lest avec arceaux de suspension RAL 1021



N° de commande:
019081

Capsule à clipser pour tubes cylindriques Ø 50 mm



N° de commande:
027920

Support d'espacement mural réglable Réglable jusqu'à 1,0 m



N° de commande:
070506

Rallonge de cadre, fixation par serrage Plage de réglage de 400 mm max.



N° de commande:
019274

Cuvette porte-outils 500 x 220 mm Plage de serrage 38-51 mm




N° de commande:
019276

Cuvette porte-outils 800 x 300 mm Plage de serrage 38-51 mm



N° de commande:
019175

Autocollant produit, plaquette de contrôle 40 x 40 mm



N° de commande:
019176

Autocollant d'inventaire



N° de commande:
019136

Anneau élastique
pour échafaudage
roulant avec
goujon court,
fermé



N° de commande:
070520

Entretoise
d'échafaudage
télescopique 2 120
- 3 400 mm



N° de commande:
027104

Broches réglables
en hauteur



N° de commande:
027922

Roulette
orientable avec
broche, ne laisse
pas de traces
réglable en
hauteur Ø 200 mm



N° de commande:
027921

Roulette
orientable avec
broche, à capacité
de décharge
électrique réglable
en hauteur Ø 200
mm



N° de commande:
027958

Roulette
orientable Ø 200
mm avec frein
d'arrêt et pivots



N° de commande:
027902

Cadre de
rehaussement 1,35
m Hauteur 1,00 m