



SERRURES EGO MULTIPONT AVEC PÊNE POUR PROFILS AVEC SYSTÈME VELOX

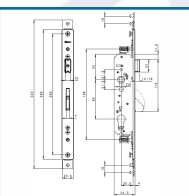
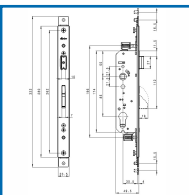
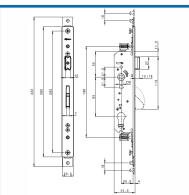
DESCRIPTIF



Serrures multipoints avec pêne.

Le verrou central et les tiges des fermeture supplémentaires sont activés par la rotation de la clé.

Le corps et les mécanismes internes des serrures EGO sont en acier haute résistance.



DETAILS

Tête en acier inox, le corps et les mécanismes internes en acier haute résistance, verrou et pêne en zamak galvanisé, vis et cammes de fixation préassemblées en acier inox, sous-tête en nylon, également préassemblé - Pourvue de plaques de connexion aux tiges en acier inox. L'épaisseur de la boîte est de 14,5 mm seulement, permettant un usinage plus facile et rapide - Le réglage et l'inversion du pêne sont effectués avec la serrure déjà montée. Boîte avec trous prédisposés de façon à permettre une fixation stable et sécurisée de la poignée, par deux vis.

307770 - Notice Technique Serrure EGO multipoints avec pêne pour profils avec système Velox

307770 - Plan Technique Serrure EGO multipoints actionnement double avec pêne pour profils avec système Velox 2523BA

307772 - Plan Technique Serrure EGO multipoints actionnement double avec pêne pour profils avec système Velox 2503BA

307772B - Plan Technique Serrure EGO multipoints avec pêne pour profils avec système Velox 2503CA

307774 - Plan Technique Serrure EGO multipoints avec rouleau pour profils avec système Velox 2503FA

Fiche produit

Le 25/02/2026

LAPEYRE
Quincaillerie



- 307774B - Plan Technique Serrure EGO multipoints avec rouleau pour profils avec système Velox 2503GA
- 307775 - Plan Technique Gâche réglable pour serrures EGO pour profils avec système Velox 2620A
- 307776A - Plan Technique Gâche anti-effraction pour profils avec système Velox Top 5420A
- 307776B - Plan Technique Point de fermeture antieffraction pour profils avec système Velox 5418
- 307776C - Plan Technique Point de fermeture avec axe excentré pour profils avec système Velox 5417
- 307776D - Plan Technique Embout de tringle 5412
- 307776F - Plan Technique Paire de tringle en nylon pour système Velox 5429A

Code	Modèle	Désignation	Caractéristiques
307770	2523BA_00	Serrure EGO multipoints actionnement double avec pêne à relevage	Sous-tête en nylon préassorti L'épaisseur de la boîte : 14,5 mm plaques de connexion aux tiges et
307770B	2523CA_00	Serrure EGO multipoints actionnement double avec pêne à relevage	Sous-tête en nylon préassorti L'épaisseur de la boîte : 14,5 mm plaques de connexion aux tiges et
307772	2503BA_00	Serrure EGO multipoints avec pêne à clé	Avec plaques de connexion aux tiges et inox - Épaisseur de la boîte : 14,5 mm Réglage et inversion du pêne effacement serrure déjà montée
307772B	2503CA_00	Serrure EGO multipoints avec pêne à clé	Avec plaques de connexion aux tiges et inox - Épaisseur de la boîte : 14,5 mm Réglage et inversion du pêne effacement serrure déjà montée
307774	2503FA_00	Serrure multipoints avec pêne à rouleau	Réglage et inversion du rouleau effacement la serrure déjà montée - Épaisseur : 14,5 mm - Verrou central et deux fermetures supplémentaires actionnées par rotation de la clé
307774B	2503GA_00	Serrure multipoints avec pêne à rouleau	Réglage et inversion du rouleau effacement la serrure déjà montée - Épaisseur : 14,5 mm - Verrou central et deux fermetures supplémentaires actionnées par rotation de la clé
307775	2620A_Z5	Gâche réglable pour serrures EGO - Pour profils avec système Velox	Corps supérieur et inférieur en zamak galvanisé - Plaque de fermeture en acier nickelé réglable (+2mm / -2mm)
307776A	5420A_Z5	Gâche galet anti-effraction pour profils avec système Velox Top (distance ouvrant-dormant 19-20mm)	En zamak galvanisé - Avec deux plaques préassemblées en acier inoxydable
307776B	5418_Z5	Point de fermeture antieffraction pour profils avec système Velox Top (gorges 17-19-20mm)	Plaque en zamak galvanisé doublée d'une plaque anti-vibration en nylon
307776C	5417_Z5	Point de fermeture avec axe excentré pour profils avec système Velox Top (gorges 17-19-20 mm)	Plaque en zamak galvanisé doublée d'une plaque anti-vibration en nylon
307776D	5412_37	Embout de tringle	Avec attache Ø6 mm - Pour gorges 17-19-20mm - Epaisseur : 5 mm - Corps zingué avec patin de friction en cuivre - embout en acier zingué

Fiche produit

Le 25/02/2026

LAPEYRE
Quincaillerie



307776F

5429A

Paire de tiges en nylon pour profils avec système Velox

Longueur : 755 mm et 125

