

Fiche technique

Rail de roulement

Perlan 140



Rail pour système de ferrure pour porte coulissante

CHAMPS D'APPLICATION

- Pour des poids de vantaux jusqu'à 140 kg
- Pour vantaux en bois, en PVC, en verre et en métal
- Pour chariots Perlan



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

→ Rail pour système de ferrure pour porte coulissante avec poids de vantaux jusqu'à 140 kg

DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	Rail de roulement Perlan 140
Poids du vantail (max.)	140 kg

VARIANTES / INFORMATIONS COMMERCIALES

Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	142518	EV1
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	128660	EV1
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	128662	finition inox
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135061	finition inox
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135048	EV1
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135050	finition inox
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135049	finition inox
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135047	EV1
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	142519	EV1
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135046	EV1

ACCESSOIRES

FLASQUES LATÉRALES POUR RAIL DE ROULEMENT PERLAN

Flasques latérales pour rail de roulement Perlan



Désignation	N° d'identification	Couleur
Flasques latérales pour rail de roulement Perlan	119649	noir