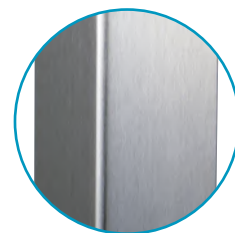


## POIGNÉES DE TIRAGE INOX 316 L CARRÉES



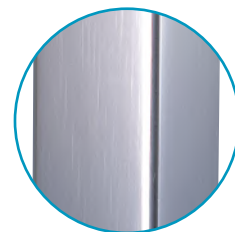
Coloris au choix

FINITION STANDARD :



Inox brossé

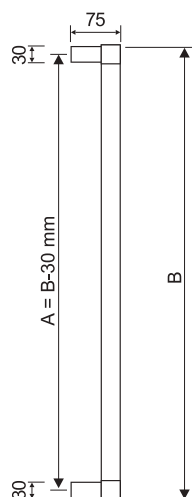
OPTION :

Inox brossé  
électro polissage

### ■ PLUS PRODUITS

- **DESIGN ET ESTHÉTIQUE:** le format carré lui confère un style moderne et original.
- **RÉSISTANTE:** en acier inoxydable 316 L, cette poignée de tirage bénéficie d'une résistance accrue grâce à son format carré.
- **DIMENSIONS PERSONNALISABLES:** fabrication à vos dimensions dans nos ateliers.
- **SÉCURITÉ:** dotée d'un système de fixation anti-effraction breveté.

### ► SCHÉMAS TECHNIQUES



### SUPPORT DROIT SECTION mm

- Saillie de la poignée 75 mm.
- Section 30 mm.
- Entraxe de fixation : longueur totale - 30 mm.

Réf: LP20115



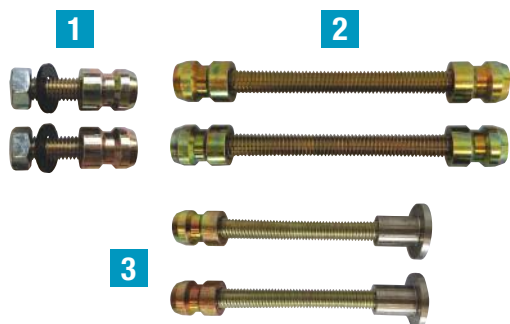
## SUPPORT INCLINÉ SECTION 30 mm

- Saillie de la poignée 75 mm.
- Déport 84 mm.
- Section 30 mm.
- Entraxe de fixation : longueur totale - 30 mm.

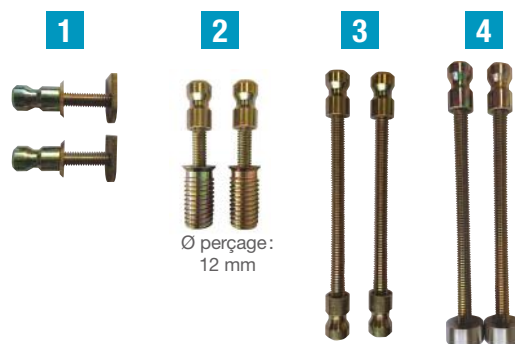
Réf: LP20116

### ▶ ACCESSOIRES

#### FIXATIONS ADAPTÉES SUPPORTS DROITS



#### FIXATIONS ADAPTÉES SUPPORTS INCLINÉS



TYPE	RÉF. FIXATION SEULE	RÉF. POIGNÉE AVEC FIXATION	DÉSIGNATION
1	1709155	LPF0101	Fixation simple non traversante (la paire)
2	1709156	LPF0102	Fixation double pour épaisseur de porte maxi 90 mm (la paire)
3	1709194	LPF0108	Fixation simple traversante pour épaisseur de porte maxi 70 mm (la paire).

TYPE	RÉF. FIXATION SEULE	RÉF. POIGNÉE AVEC FIXATION	DÉSIGNATION
1	1709166	LPF0105	Fixation simple non traversante avec platine (la paire)
2	1709163	LPF0122	Fixation simple non traversante douille de 33 mm (la paire).
3	1709164	LPF0103	Fixation double traversante pour épaisseur de porte maxi de 80 mm (la paire)
4	1709165	LPF0104	Fixation simple traversante pour épaisseur de porte maxi de 80 mm (la paire)