

Tringle avec lacets

Fer brut (faible résistance à la corrosion)
avec lacets bombés (D2)



Désignation	Commande/Réf. Fabricant	I	i	H	∅	■	CHF
Tringle avec lacets à visser	18.760/0900 D2 M6	900	15		12	4xM6	pc 123.60
Tringle avec lacets à visser	18.760/1400 D2 M6	1400	15		12	4xM6	pc 130.10
Tringle avec lacets à visser	18.760/2000 D2 M6	2000	15		12	5xM6	pc 151.40
Tringle avec lacets à visser	18.760/2500 D2 M6	2500	15		12	5xM6	pc 159.40
Tringle avec lacets à goupiller	18.760/0900 D2 9x31mm	900	15	39	12		pc 163.80
Tringle avec lacets à goupiller	18.760/1400 D2 9x31mm	1400	15	39	12		pc 170.30
Tringle avec lacets à goupiller	18.760/2000 D2 9x31mm	2000	15	39	12		pc 201.80
Tringle avec lacets à goupiller	18.760/2500 D2 9x31mm	2500	15	39	12		pc 209.80

Explication des signes

- Largeur totale
- Largeur rosace
- Hauteur totale
- Hauteur rosace
- Longueur de la poignée
- En saillie de la surface de montage
- En saillie au milieu du trou/distance au canon
- Profondeur encastrée
- Distance du milieu du trou de vis du haut au milieu du trou de poignée
- Diamètre (trou, tige, tube, corde, collet etc.)
- Tige carrée/trou carré
- Distance des trous de vis
- Recouvrement
- Epaisseur du matériel
- Filetage, vis
- Mesure A
- Emballage/Rabais quantitatif

