

Pied à perfusion Ø 18 pour rail standard pour appa sans appui mural

I1000502

DESCRIPTION DU PRODUIT

Matériel	Acier inoxydable/ Aluminium
Potence	An acier inoxydable, à visser
Nombre de crochets	3
Position des crochets	120° l'un de l'autre
Type de réglage en hauteur	à une seule main
Maximum Longueur/hauteur	1.700 mm
Minimum longueur/hauteur	1.150 mm
Diamètre du tube intérieur	Ø 14 mm
Diamètre du tube extérieur	Ø 18 mm
Longueur du tube extérieur	800 mm
Équipement	avec pince pour rail mural, pour montage sur rail mural 25 x 10 mm
Capacité de charge totale (kg)	6
Capacité de charge par système (kg)	6
Capacité de charge par crochet (kg)	2



PACKAGING UNIT: PIÈCE



DIN ISO 15375
Potences selon les normes



Réglage en hauteur progressif
une manipulation plus facile



I1000502

Pied à perfusion Ø 18 pour rail standard pour appa



Technique

Toutes les pièces en plastique sont résistantes à la lumière



Sécurité

Faible risque de pincement lors de la rétraction et de l'extension de la potence IV grâce à la distance de sécurité intégrée