

Statif à perfusion

avec réglage de la hauteur de sécurité d'une seule

I1002712

DESCRIPTION DU PRODUIT

Matériel	Acier inoxydable/ Aluminium
Potence	An acier inoxydable, à visser
Nombre de crochets	4
Position des crochets	En ligne les uns avec les autres
Type de réglage en hauteur	à une seule main
Maximum Longueur/hauteur	1.685 mm
Minimum longueur/hauteur	1.035 mm
Diamètre du tube intérieur	Ø 18 mm
Diamètre du tube extérieur	Ø 25 mm
Longueur du tube extérieur	800 mm
Équipement	avec 2 pinces pour rail mural, pour montage sur rail mural 25 x 10 mm
Capacité de charge totale (kg)	20
Capacité de charge par système (kg)	8
Capacité de charge par crochet (kg)	2



DIN ISO 15375
Potences selon les normes



Réglage en hauteur progressif
une manipulation plus facile

I1002712

Statif à perfusion



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

