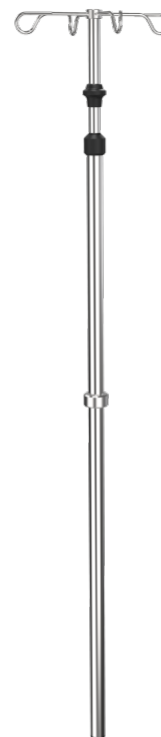


I1000422

DESCRIPTION DU PRODUIT

Matériel	Acier inoxydable
Couleur des pièces en plastique	Noir
Potence	An acier inoxydable, à visser
Nombre de crochets	4
Position des crochets	90° l'un de l'autre
Capacité de charge (kg)	2 / crochet
Type de réglage en hauteur	à une seule main
Maximum Longueur/hauteur	2.040 mm
Minimum longueur/hauteur	1.175 mm
Dimensions des tubes	25 mm x 1.000 mm
Diamètre du tube intérieur	Ø 18 mm
Diamètre du tube extérieur	Ø 25 mm
Longueur du tube extérieur	1.000 mm
Capacité de charge totale (kg)	12
Capacité de charge par système (kg)	8
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



I1000422

PVD-Statif, droite



Technique

Toutes les pièces en plastique sont résistantes à la lumière

Tubes en acier inoxydable selon DIN EN 10217-7

Potence de sécurité selon DIN ISO 15375

Joint d'étanchéité breveté empêchant les infiltrations de liquides sensibles pour l'hygiène



Sécurité

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