



Compatibilité écran: 26" Wide ( Poids )  
Poids Supporté: 18 Kg  
Norme VESA: 75 / 100 mm

Jusque 26" Wide ( Poids )

75/100 mm

18 Kg

MEDICAL GRADE

N'hésitez pas de nous contacter si vous avez des questions au sujet de ce produit.

Garantie: 5 ans

000.994.504

Gris Graphite et Blanc

- Sur mesure

- En fonction des éléments

994.504

### Bras Médical Horizontal de 240 mm pour écran, fixation sur machine d'anesthésie de Dräger Primus / Julian / Cato / Fabius GS / Zeus

Ce Bras Horizontal de 240 mm permet de fixer, d'orienter et ajuster parfaitement l'écran LCD. Il est recouvert d'un agent anti-microbien offrant une hygiène et un nettoyage dans les moindres détails. Son design moderne a été spécialement conçu pour les environnements du secteur de la santé.

Ces caractéristiques techniques:

- \* Passage de câble intégré
- \* Fixation sur machine d'anesthésie Dräger Primus / Julian Cato / Fabius GS / Zeus. Adaptateur latéral L 127 mm ou L 320 mm inclus, longueur à préciser lors de votre commande.
- \* Ce Bras Horizontal de 240 mm vient simplement se glisser dans le rail de l'adaptateur pour machine Dräger pour ensuite s'ajuster à la hauteur voulue et fixé.  
Il ne possède pas d'ajustement en hauteur.
- \* La tête de ce bras est conforme à la norme de montage des écrans: VESA MIS-D 75 mm et 100 mm. Tête Rotative.
- \* Compatible avec des écrans dont le poids n'excède pas 18 Kg.
- \* Stabilité écran tactile.
- \* Inclinaison de l'écran: 50° vers le bas et 100° vers le haut
- \* Rotation de l'écran: 110° à droite, 110° à gauche.
- \* Rotation du bras: 105° à droite, 105° à gauche.
- \* Longueur totale 311 mm
- \* Compatible avec les terminaux multimédia (TMM)
- \* Couleur RAL 7024 (Gris graphite) et Blanc
- \* Tous nos bras médicaux sont en conformités : CE, ROHS, Medical Grade, Regulations MDD 93/42 ECC.
- \* Garantie: 5 ans