



Compatibilité écran: 26" Wide (Poids)
Poids Supporté: 18 Kg
Norme VESA: 75 / 100 mm
Hauteur du bras: 220 mm

Jusque 26" Wide (Poids)

75/100 mm

18 Kg

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

Garantie: 5 ans

000.996.113

Gris Graphite et Blanc

- Sur mesure

- En fonction des éléments

996.113

Bras Médical Tubulaire de 220 mm pour écran à visser sur plan de travail

Ce Bras Tubulaire de 220 mm de hauteur permet de fixer, d'orienter et ajuster parfaitement un écrans LCD.

Il est recouvert d'un agent anti-microbien offrant une hygiène et un nettoyage dans les moindres détails.

Son design moderne à été spécialement conçu pour les environnements du secteur de la santé.

Ces caractéristiques techniques:

- * Passage de câble intégré
- * Fixation à visser au travers du bureau ø 10 à 70mm
- * Il est conforme à la norme de montage des écrans: VESA MIS-D 75 mm et 100 mm.
- * Compatible avec des écrans dont le poids n'excède pas 18 Kg.
- * Stabilité écran tactile.
- * Inclinaison de l'écran: 30° vers l'avant, 90° vers l'arrière
- * Rotation de la tête de l'écran: 35° à droite, 35° à gauche.
- * Hauteur du bras: 220 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

A Noter: Ce bras peut être également installé sur n'importe quel appareil médical à surface plane.