

Caractéristiques

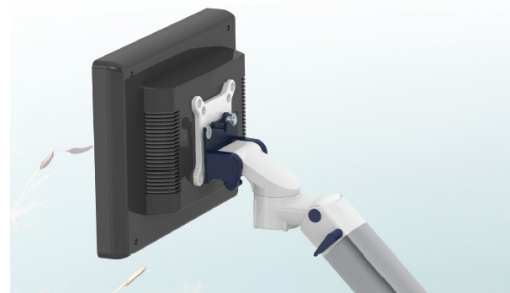
La fixation pour moniteur VESA détachable QUICK RELEASE proposée par HYPPOMed, simplifie le déplacement ou le remplacement de vos moniteurs. Votre maintenance est ainsi rapide et ergonomique, un loquet sécurisé vous permet de détacher et de « slider » votre moniteur (écran ou panel PC) en dehors de sa fixation.

Cette fixation peut se composer en fonction de vos besoins d'un :

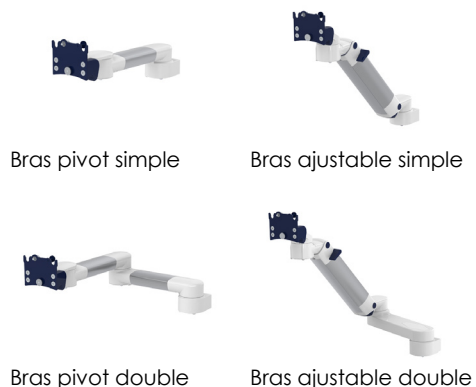
- Bras pivotant simple
- Bras pivotant double
- Bras ajustable en hauteur simple
- Bras ajustable en hauteur double
- Bras court

Caractéristiques communes à chaque bras :

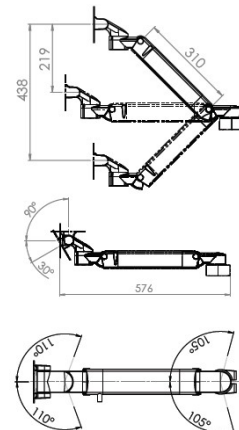
- Matériaux : aluminium, PA6.6
- Revêtement : anodisé, recouvert avec une poudre RAL 9016 ou RAL 9002
- Couleurs des plastiques : RAL 5013 bleu cobalt ou RAL 7024 gris graphite



Optimisez votre espace de travail grâce à la solution de fixation écran ou panel PC QuickRelease, capable de s'adapter à tous les environnements de travail. Permet également une fixation sur machines d'anesthésie et respirateurs.



Bras court



Fixations/Adaptations

Fix. universelle sur rail horizontal	Rails en norme DIN 10x25, 8x35, 10x30 10x50 mm Rails Uniflex, Duoflex, Modura (sans distance au mur) Rails Uniflex, Duoflex, Modura (avec distance au mur)	2 2W 2K
Fix. sur rail vertical simple et double	Fix.simple, rails verticaux norme DIN 10 x 25 mm Double fixation, 150 mm de distance (ex: plaf. Dräger) Double fixation, 225 mm de distance (ex: plaf. Trilux)	3 3DR 3TX
Fix. sur glissière verticale	H 115 mm Pour glissière verticale de CIM (compatible GCX) A commander séparément : glissière verticale	4V
Fix. universelle sur tube	Crochet variable à fixer sur tubes de diamètre 23 à 40 mm	1V
Fix. sur tube	Sur tubes de diamètre 25 / 35 / 38 mm	1 1F 1C
Fixation latérale	Pour plafonnier de Trumpf klinoPORT Pour plafonnier de Trumpf ML Pour Trumpf klinoPORT front	8 81 82
Adaptation anesthésie	Fixation sur Heinen & Löwenstein Leon/Leon Plus	9
Adaptation anesthésie	Adaptateur de cône pour Maquet FLOW i	10
Adaptation anesthésie	Fixation machine d'anesthésie Philips IntelliSave AX700: Bras ajustable en hauteur pour l'écran Tous les double bras pivotant sont utiles pour écran Tous les double bras pivotant sont utiles pour PDES	11L 14L 14R
Adaptation anesthésie	Fixation sur machine d'anesthésie (tous fournisseurs) Avec un rail latéral existant H 80 mm	4
Adaptation anesthésie	Dräger Primus/Julian/Cato/Fabius GS/Zeus A commander séparément : - adaptation latérale L 127 m - adaptation latérale L 320 mm	4V DR-J01 DR-J02
Adaptation anesthésie	GE Avance/Aespire/Aestiva A commander séparément : adaptation latérale L 200 mm	4V DX-AES-01
Adaptation anesthésie	Maquet Flow i A commander séparément : adaptation latérale L 127 mm adaptation latérale L 320 mm	4V MQ-01 MQ-02

