

taraSMART

LE SYSTÈME DE BRAS DE SUPPORT MODERNE POUR CHARGES FAIBLES ET MOYENNES

IP 54

Les principales caractéristiques du produit :

- Composants du système : Fonte d'aluminium sous pression, RAL 7035 gris clair
- Caches : Thermoplastique, RAL 7016, gris anthracite
- Profilé porteur : Profilé d'aluminium extrudé, argent anodisé Tube rond \square 48, revêtement argent
- Utilisable avec tous les coffrets de commande ROLEC
- Passage pour des câbles HDMI, câble patch, USB, etc.
- Joint : chloroprène (CR)

taraSMART est un système de bras de support moderne pour le génie mécanique moderne. La symbiose parfaite entre le design et les contraintes techniques. Il offre toute la place nécessaire au passage des câbles tels que les connecteurs HDMI, DVI ou réseau. Le montage est rapide et simple grâce à la technique connue et éprouvée. Les variantes d'accouplement du système permettent le raccordement de boîtiers de commande plus étroits ou profonds. Grâce au coude $\varnothing 48$, il est possible de raccorder facilement le Panel PC avec logement de tube rond sans adaptateur supplémentaire.

Pour configurer ce produit, veuillez nous [contacter sans engagement. Nous sommes heureux de vous aider.](#)

Principe

Système de bras de support économique, compact et élégant pour charges faibles et moyennes

Plus d'informations

Raccordement possible de boîtiers de commande / HMI des principaux fabricants avec logement de tube rond (par ex. Siemens, Beckhoff, B&R)

Le large conduit pour câbles permet une connexion optimale avec l'ensemble des interfaces et offre suffisamment d'espace pour loger divers câbles et connecteurs

Alignement horizontal possible de l'ensemble de la structure du système au niveau de toutes les articulations !

Matériau/Surface

Alliage d'aluminium moulé sous pression, peinture pulvérisée RAL 7035 gris clair

Option : Couleurs spéciales

Profilés porteurs : Profilé d'aluminium extrudé, argent anodisé

Tubes arrondis $\varnothing 48$: acier, revêtement argent

Caches : Thermoplastique, RAL 7016 gris anthracite

Joint

Joint circulaire en chloroprène (CR)

Conduit pour câbles

Convient notamment aux câbles HDMI, patch, DVI, USB, d'alimentation, etc.

Indice de protection























IP 54 / EN 60529

Services ROLEC

Profitez de notre [offre complète de services pour produits prêts à l'emploi](#)

Configuration

Pour une configuration personnalisée ou en cas de question, votre [interlocuteur du service client compétent se tient à votre entière disposition](#)

Foto	N°	Type	Longueur	Largeur	Hauteur	Joint	Option disponible
	141.005.000	Articulation à bride	0	0	0		-
	141.005.001	Articulation à bride, verticale	0	0	0		-
	141.010.000	Articulation murale	0	0	0		-
	141.010.001	Articulation murale, verticale	0	0	0		-
	141.015.000	Articulation intermédiaire	0	0	0		-
	141.020.000	Coude Profilé	0	0	0		-
	141.020.001	Coude Ø48	0	0	0		-
	141.025.000	Raccord Profilé	0	0	0		-
	141.025.001	Raccord Ø48	0	0	0		-
	141.025.500	Raccord boitier plat profilé	0	0	0		-
	141.025.501	Raccord boitier plat Ø48	0	0	0		-
	141.030.000	Pied	0	0	0		-
	142.000.005.	VESA adaptateur	0	0	0		-
	142.024.000.	Siemens adaptateur	0	0	0		-
	144.500.250	Profilé porteur 250 mm	0	0	0		-
	144.500.500	Profilé porteur 500 mm	0	0	0		-
	144.500.750	Profilé porteur 750 mm	0	0	0		-
	144.501.000	Profilé porteur 1000 mm	0	0	0		-
	144.510.250	Tube rond Ø48 250 mm	0	0	0		-
	144.510.500	Tube rond Ø48 500 mm	0	0	0		-
	144.510.750	Tube rond Ø48 750 mm	0	0	0		-
	144.511.000	Tube rond Ø48 1000 mm	0	0	0		-