

taraSMART

DAS DESIGN-TRAGARM-SYSTEM

IP 54

Die wichtigsten Produktmerkmale:

- Systemkomponenten: Aluminium Druckguss, RAL 7035 Lichtgrau
- Abdeckungen: Thermoplast, RAL 7016 Anthrazitgrau
- Tragprofil: Aluminium Strangpressprofil, silber eloxiert und Rundrohr Ø 48, silber beschichtet
- Unterschiedliche Anbindungen erhältlich
- Tragprofile: Kombination aus Rund- und/oder Rechteckprofil
- Kupplungen zur Anbindung schmaler und tiefer HMI-Gehäuse sowie von Ø48 Rundrohren erhältlich
- Oberfläche: Sonderfarben für Systemelemente
- Verwendbar mit allen ROLEC-Steuergehäusen
- Durchführung passend für Stecker wie HDMI, DVI-Stecker, Patchkabel, USB, etc.
- Dichtung: Chloropren (CR)

taraSMART ist ein modernes Tragarm-System für den modernen Maschinenbau. Die perfekte Symbiose von technischem Design und technischem Anspruch. Es bietet ausreichend Platz zur Durchführung von Kabeln wie HDMI, DVI oder Netzwerksteckern. Die Montage ist dank bewährter und bekannter Technik schnell und einfach. Die Kupplungs-Varianten des Systems ermöglichen die Anbindung schmaler sowie tiefer Steuergehäuse. Dank des Winkels Ø48 ist eine einfache Anbindung von Panel-PCs mit Rundrohraufnahme ohne weitere Adapter möglich.

Prinzip

Ökonomisches, kompaktes und elegantes Design-Tragarmsystem für leichte bis mittlere Belastungen

Weitere Infos

Anbindung von HMI-/Steuergehäusen führender Hersteller mit Rundrohraufnahme (wie z.B. Siemens, Beckhoff, B&R) möglich

Die großzügige Kabelführung bietet eine optimale Verbindung zu allen Schnittstellen, diverse Kabel und Stecker finden ausreichend Platz

Horizontale Ausrichtung des kompletten Systemaufbaus an allen Gelenken möglich!

Material/Oberfläche

Aluminium-Druckguss-Legierung, Pulverbeschichtet RAL 7035 Lichtgrau

Optional: Sonderfarben

Tragprofile: Aluminium Strangpressprofil, silber eloxiert

Ø48 Rundrohre: Stahl, silber beschichtet

Abdeckungen: Thermoplast, RAL 7016 Anthrazitgrau

Dichtung

Chloropren Rundschnurdichtung (CR)

Kabelführung

Geeignet für z.B. HDMI, Patchkabel, DVI, USB, Kaltgerätestecker usw.

Schutzart

IP 54 / EN 60529

Foto	Art.-Nr.	Typ	Länge L	Breite B	Höhe H	Dichtung H	Optional erhältlich
	141.005.000	Aufsatzgelenk	0	0	0		-
	141.005.001	Aufsatzgelenk senkrecht	0	0	0		-
	141.010.000	Wandgelenk	0	0	0		-
	141.010.001	Wandgelenk senkrecht	0	0	0		-
	141.015.000	Zwischengelenk	0	0	0		-
	141.020.000	Winkel Profil	0	0	0		-
	141.020.001	Winkel Ø48	0	0	0		-
	141.025.000	Kupplung Profil	0	0	0		-
	141.025.001	Kupplung Ø48	0	0	0		-
	141.025.500	Panelkupplung Profil	0	0	0		-
	141.025.501	Panelkupplung Ø48	0	0	0		-
	141.030.000	Standfuß	0	0	0		-
	144.500.250	Tragprofil 250 mm	0	0	0		-
	144.500.500	Tragprofil 500 mm	0	0	0		-
	144.500.750	Tragprofil 750 mm	0	0	0		-
	144.501.000	Tragprofil 1000 mm	0	0	0		-
	144.510.250	Rundrohr Ø48 250 mm	0	0	0		-
	144.510.500	Rundrohr Ø48 500 mm	0	0	0		-
	144.510.750	Rundrohr Ø48 750 mm	0	0	0		-
	144.511.000	Rundrohr Ø48 1000 mm	0	0	0		-
	142.000.005.	VESA-Adapter	0	0	0		-
	142.024.000.	Siemens-Adapter	0	0	0		-