

taraSMART

ATRAKCYJNY WZORNICZO SYSTEM

IP 54

Najważniejsze cechy materiału:

- Komponenty systemu: aluminiowy odlew ciśnieniowy, RAL 7035 jasnoszary
- Osłony: Termoplast, RAL 7016 szary antracyt
- Profil nośny: Aluminium ekstrudowane, kolor srebrny eloksalowany Rura okrągła □ 48, srebrna powlekana
- Możliwość stosowania ze wszystkimi obudowami sterowniczymi ROLEC
- Przejście kablowe pasujące do wtyczek takich jak HDMI, kable krosowe, USB itd.
- Uszczelka: chloropren (CR)

taraSMART jest nowoczesnym systemem ramion nośnych, przeznaczonym do stosowania w nowoczesnej budowie maszyn. Idealne połączenie technicznego designu i technicznych wymagań. Zapewnia ono wystarczająco dużo miejsca do przeciągnięcia kabli takich jak HDMI, DVI lub wtyczek kabli sieciowych. Dzięki sprawdzonej i uznanej technologii montaż jest szybki i łatwy. Warianty sprzętowe systemu umożliwiają podłączenie zarówno węższych, jak i głębszych obudów sterowniczych. Dzięki rurowemu złączu kątowemu Ø48, połączenie komputerów panelowych PC z okrągłymi uchwytyami rurowymi jest możliwe bez jakichkolwiek dodatkowych adapterów.

W celu skonfigurowania tego produktu prosimy o **kontakt bez zobowiązań. Chętnie pomożemy.**

Zasada

Ekonomiczny, kompaktowy i elegancki designerski system ramion nośnych, przeznaczony na obciążenia lekkie do średnich

Dodatkowe informacje

Możliwe jest połączenie z uchwytyami rurowymi interfejsów HMI-/ szaf sterowniczych przodujących producentów (takich jak np. Siemens, Beckhoff, B&R)

Przestronne przejścia kablowe zapewniają optymalne połączenie ze wszystkimi interfejsami oraz wystarczającą ilość miejsca na różne kable i wtyczki

Możliwe jest poziome ustawienie kompletnego systemu na wszystkich przegubach!

Materiał/ powierzchnia

Odlew ciśnieniowy stopu aluminium, powlekany proszkowo, kolor jasnoszary RAL 7035

Opcja: Kolory specjalne

Profile nośne: Profil z aluminium ekstrudowanego, kolor srebrny eloksalowany

Rura okrągła Ø48: stalowa, powlekana w kolorze srebrnym

Osłony: Tworzywo termoplastyczne, kolor szary antracytowy RAL 7016

Uszczelka

Chloroprenowa okrągła uszczelka sznurowa (CR)

Przejście kablowe

Odpowiednie np. do kabli HDMI, kabli połączeniowych, kabli DVI, USB, złącz wtykowych IEC itd.

Stopień ochrony























IP 54/ EN 60529

Serwis ROLEC

Zachęcamy, aby skorzystać z naszej pełnej oferty [serwisowej produktów gotowych do zamontowania](#)

Konfiguracja

W przypadku konfiguracji indywidualnej lub w razie pytań, chętnie służy Państwu pomocą kompetentny [partner terenowy](#)

Foto	N°	Typ	Długość	Szerokość	Wysokość	Uszczelka	Opcjonalnie dostępne
	141.005.000	Przegub nasadzany	0	0	0		-
	141.005.001	Przegub nasadzany, pionowy	0	0	0		-
	141.010.000	Przegub ścienny	0	0	0		-
	141.010.001	Przegub ścienny, pionowy	0	0	0		-
	141.015.000	Przegub pośredni	0	0	0		-
	141.020.000	Kątownik Profil	0	0	0		-
	141.020.001	Kątownik Ø48	0	0	0		-
	141.025.000	Złączka Profil	0	0	0		-
	141.025.001	Złączka Ø48	0	0	0		-
	141.025.500	Złączka panelowa Profil	0	0	0		-
	141.025.501	Złączka panelowa Ø48	0	0	0		-
	141.030.000	Stopka	0	0	0		-
	142.000.005	VESA adapter	0	0	0		-
	142.024.000	Siemens adapter	0	0	0		-
	144.500.250	Profil nośny 250 mm	0	0	0		-
	144.500.500	Profil nośny 500 mm	0	0	0		-
	144.500.750	Profil nośny 750 mm	0	0	0		-
	144.501.000	Profil nośny 1000 mm	0	0	0		-
	144.510.250	Rura okrągła Ø48 250 mm	0	0	0		-
	144.510.500	Rura okrągła Ø48 500 mm	0	0	0		-
	144.510.750	Rura okrągła Ø48 750 mm	0	0	0		-
	144.511.000	Rura okrągła Ø48 1000mm	0	0	0		-