

## QUADRO-50

### STABILNY SYSTEM RAMION NOŚNYCH

#### Najważniejsze cechy materiału:

- Przekrój profilu: kwadrat 50 mm
- Materiał elementów systemu: odlewy z aluminium i z żeliwa sferoidalnego, powłoka lakieru proszkowego w kolorze RAL 7040
- Materiał profili nośnych: stal ciągniona, powłoka lakieru proszkowego w kolorze RAL 7035
- Różne połączenia wychyłu
- Możliwa adaptacja rury kwadratowej do rury okrągłej Ø48
- Możliwość stosowania z wszystkimi obudowami sterowniczymi ROLEC
- Przejście kablowe pasujące do wtyczek takich jak HDMI, DVI, wtyczka sieciowa, itd.
- Uszczelka: chloropren (CR)

---

QUADRO 50 wywodzi swoją nazwę od kwadratowych rur stalowych o średnicy 50 mm, które tworzą podstawę tego systemu. Dzięki szczególnym właściwościom części z żeliwa sferoidalnego zapewniona zostaje ponadprzeciętnie wysoka nośność. Połączenie z profilami stalowymi zapewnia także niesamowicie wysoką łączną statykę systemu. Zaawansowana technika sprawia, że montaż QUADRO jest bardzo szybki i prosty, bezpośrednio w miejscu zastosowania. Części przegubów są wyposażone w ograniczenie obrotu. Adapter lampek kontrolnych i kątownik QUADRO 50/taraPLUS do podłączenia do systemu taraPLUS stanowią uzupełnienie dla całego programu. Odpowiednie obudowy sterownicze stanowią przykładowo commandCASE, aluFACE i profiPANEL.

#### Zasada

Zamknięty system z łatwą dostępnością elementów systemowych do średnich i dużych obciążeń

#### Dalsze informacje

Bezproblemowa regulacja systemu

Wysoce obciążalne elementy z żeliwa sferoidalnego

Adapter lampy sygnałowej dostępny dla kątownika

Przejście z QUADRO 50 na taraPLUS, okrągłe 48 mm – możliwe dzięki specjalnemu kątownikowi

Pasujące obudowy sterowania ROLEC: commandCASE, aluFACE, profiPANEL

#### Materiał/Powierzchnia wierzchnia

Elementy systemu: aluminium i wysoce trwałe żeliwo sferoidalne

Lakierowanie proszkowe, RAL 7040 popielaty pirytowy

Opcja: specjalne kolory

Profil nośny: stal ciągniona

Lakierowanie proszkowe, RAL 7035 jasnoszary

Opcja: specjalne kolory

Mieszki faliste: PCW, RAL 7035 jasnoszary

#### Prowadzenie przewodów


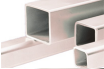
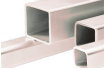
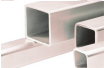
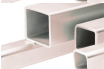










Odpowiednie do np. HDMI, kabla krosowego USB itd., nieodpowiednie dla wtyczki DVI

**Klasa ochrony**

IP 54 / EN 60529

**Moment obrotowy dokręcania dla złączy śrubowych z pierścieniem tnącym**

30 Nm = 3 kg/m

Foto	N°	Typ	Długość	Szerokość	Wysokość	Uszczelka	Opcjonalnie dostępne
	140.045.000,	Adapter nachylenia 30/60 stopni	0	0	0		-
	144.020.500	Profil kwadratowy 500 mm	0	0	0		-
	144.021.000	Profil kwadratowy 1000 mm	0	0	0		-
	144.021.500	Profil kwadratowy 1500 mm	0	0	0		-
	144.022.000	Profil kwadratowy 2000 mm	0	0	0		-
	147.005.500	Przegub ścienny	0	0	0		-
	147.010.000	Przegub ścienny	0	0	0		-
	147.015.000	Przegub pośredni	0	0	0		-
	147.020.500	Kątownik	0	0	0		-
	147.020.501	Adaptacja lampy sygnałowej	0	0	0		-
	147.025.500	Złączka	0	0	0		-
	147.030.000	Podstawka	0	0	0		-
	147.035.500	Złączka kątowna	0	0	0		-
	147.040.000	Przegub wtykany	0	0	0		-
	149.021.000,	Kątownik taraPLUS/QUADRO 50	0	0	0		-