

## **taraPLUS**

### **DAS BEWÄHRTE TRAGARMSYSTEM**

#### **IP 54**

#### **Die wichtigsten Produktmerkmale:**

- Profilquerschnitte: Rund Ø 48 und 70 mm, Rechteck 40x60 mm
- Material Systemteile: Aluminiumguss, Pulverbeschichtung RAL 7040
- Material Tragprofile: Stahl gezogen, Pulverbeschichtung RAL 7035
- Unterschiedliche Anbindungen erhältlich
- Tragprofile: Kombination aus Rund- und/oder Rechteckrohr
- Diverse Kupplungen erhältlich
- Einfache und schnelle Ausrichtung durch Stellschrauben
- Verwendbar mit allen ROLEC-Steuergehäusen
- Durchführung passend für Stecker wie HDMI, Patchkabel, USB, etc. (nicht für DVI-Stecker)
- Dichtung: Chloropren (CR)

---

taraPLUS wurde für leichte bis mittlere Belastungen entwickelt. Es ist vor Ort schnell und einfach zu montieren und die großzügigen Öffnungen in den Systemteilen ermöglichen die einfache Durchführung von Kabeln. Das spezielle Design kombiniert runde und eckige Profile und erreicht damit eine hohe statische Stabilität. taraPLUS ist ein langjährig bewährtes System mit Schutzklasse IP 54.

#### **Prinzip**

Variantenreiches, geschlossenes System mit leichter Zugänglichkeit der Systemteile für leichte bis mittlere Belastungen

#### **Weitere Infos**

Problemlose Ausrichtung des Systems

Einfache Installation der Kabel

Besonderes Design durch Kombination von Rechteck- und Rundrohr

#### **Material/Oberfläche**

Systemelemente: Aluminiumguss Legierung

EN AC-44300 DIN EN 1706

(GD Al Si 12/DIN 1725)

Pulverlackierung RAL 7040 Fenstergrau

Optional: Sonderfarben

Tragrohre: Fe

Pulverlackierung RAL 7035 Lichtgrau

Optional: Sonderfarben

Faltenbälge: PVC, RAL 7035 Lichtgrau

#### **Kabelführung**

48 mm Rohr = 42 mm Ø

70 mm Rohr = 62 mm Ø

60/40 mm Rohr = 54 × 34 mm

**Schutzart**

IP 54 EN 60529

**Anzugsdrehmoment für Schneidringschrauben**

30 Nm = 3 kg/m

















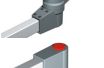
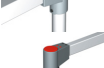



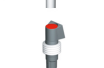













Foto	Art.-Nr.	Typ	Länge L	Breite B	Höhe H	Dichtung H	Optional erhältlich
	144.300.250	Rundrohr Ø48 250 mm	0	0	0		-
	144.300.500	Rundrohr Ø48 500 mm	0	0	0		-
	144.300.750	Rundrohr Ø48 750 mm	0	0	0		-
	144.301.000	Rundrohr Ø48 1000 mm	0	0	0		-
	144.310.500	Rechteckrohr 60/40 500mm	0	0	0		-
	144.310.750	Rechteckrohr 60/40 750mm	0	0	0		-
	144.311.000	Rechteckrohr 60/40 1000 mm	0	0	0		-
	144.311.500	Rechteckrohr 60/40 1500 mm	0	0	0		-
	144.320.250	Rundrohr Ø70 250 mm	0	0	0		-
	144.320.500	Rundrohr Ø70 500 mm	0	0	0		-
	144.321.000	Rundrohr Ø70 1000 mm	0	0	0		-
	144.321.500	Rundrohr Ø70 1500mm	0	0	0		-
	144.322.000	Rundrohr Ø70 2000 mm	0	0	0		-
	149.005.000	Aufsatzgelenk	0	0	0		-
	149.005.001	Aufsatzgelenk senkrecht	0	0	0		-
	149.010.000	Wandgelenk	0	0	0		-
	149.010.001	Wandgelenk senkrecht	0	0	0		-
	149.015.000	Zwischengelenk	0	0	0		-
	149.020.000	Winkel 48	0	0	0		-
	149.020.001	Winkel 70	0	0	0		-
	149.021.000	/QUADRO 50 Winkel	0	0	0		-
	149.025.001	Kupplung N	0	0	0		-
	149.025.002	Pultkupplung	0	0	0		-
	149.025.003	Pultkupplung N, stehen	0	0	0		-
	149.025.004	Pultkupplung N, hängen	0	0	0		-

Foto	Art.-Nr.	Typ	Länge L	Breite B	Höhe H	Dichtung H	Optional erhältlich
	149.025.500	Kupplung, hängend	0	0	0		-
	149.025.501	Kupplung, stehend	0	0	0		-
	149.030.000	Standfuß 48	0	0	0		-
	149.030.001	Standfuß 70	0	0	0		-
	149.035.000	Winkelkupplung	0	0	0		-
	149.035.001	Winkelkupplung N	0	0	0		-
	149.035.002	Winkelpultkupplung	0	0	0		-
	149.035.003	Winkelpultkupplung N, stehend	0	0	0		-
	149.035.005	Winkelpultkupplung N, hängend	0	0	0		-
	149.040.000	Aufsteckgelenk	0	0	0		-
	149.045.000	Wand-Neigungskupplung	0	0	0		-