

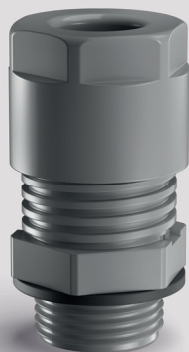


connected by competence

Produkt-

NEUHEITEN

2026



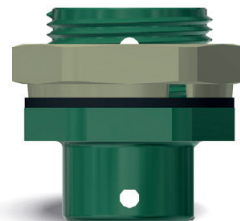
2.GEN.

Die Ausgeglichenere



DRUCKAUSGLEICHS- VERSCHRAUBUNG

Zweck	Vermeidung von Kondenswasser
Material	Polyamid 6
Größen	M12x1,5 bis M25x1,5 (neu)
Klemmbereich	10-17 mm
Luftdurchlass	120 l/h
IP-Schutz	IP66/68/69
Zulassung	UL 514B
Verfügbarkeit	1. Quartal 2026



Der Trockene



BELÜFTUNGS- & ENTWÄSSERUNGSSTUTZEN

Zweck	Belüftung und Entwässerung
Material	Polyamid (glasfaserverstärkt)
Größen	M20x1,5 und M25x1,5
Luftdurchlass	375 l/h
Wasserdurchlass	2,9 ml/Min.
IP-Schutz	IP64 (Montage seitlich) IP66 (Montage unten)
Zulassung	Ex e
Verfügbarkeit	1. Quartal 2026



1.GEN.

Die Geerdete



EURO-TOP EMV ONE

Zweck	Einfache Montage / Schirm endet in Verschraubung
Material	Messing, vernickelt
Größen	M16x1,5 bis M32x1,5
Klemmbereich	M16x1,5 = 4-8 mm M16x1,5 = 5-10 mm M20x1,5 = 7-13 mm M25x1,5 = 11-17 mm M32x1,5 = 15-21 mm
IP-Schutz	IP68
Zulassung	UL 514B
Verfügbarkeit	2. Quartal 2026



Die Starke



CONICAL CAGE CABLE GLAND

Zweck	Maximale Zugentlastung bis 1.050 N
Material	Messing, vernickelt (MS) und Polyamid 6 (PA)
Größen	M40x1,5 & M50x1,5 (MS) M32x1,5 & M40 (PA)
Klemmbereich	M40x1,5 (MS) = 26-30 mm M50x1,5 (MS) = 38-42 mm M32x1,5 (PA) = 20-24 mm M40x1,5 (PA) = 24-31 mm
IP-Schutz	IP66/68
Zulassung	UL 514B
Verfügbarkeit	1. Quartal 2026



Die Schnelle



EURO-TOP FRONTFIX

Zweck	Gewindelose Schnellmontage
Material	Polyamid 6
Größen	M12 und M16 (neu) bis M40
Klemmbereich	M12 = 3-6,5 mm M16 = 4-8 mm
IP-Schutz	IP66/68/69
Zulassung	UL 514B
Verfügbarkeit	1. Quartal 2026

RST RABE-SYSTEM-TECHNIK UND VERTRIEBS-GMBH

Otto-Lilienthal-Strasse 19
49134 Wallenhorst
DEUTSCHLAND

📞 +49 5407 8766-0
📠 +49 5407 8766-99
✉ info@rst.eu
🌐 www.rst.eu

Connect with us [in](#) [@](#) [f](#) [▶](#)