

# Progress® EMV easyCONNECT Multi

Die erste EMV-Kabelverschraubung für mehrere Kabel.

# Progress® EMC easyCONNECT Multi

The first EMC cable gland for multiple cable.

Für professionelle Kabeleinführung.  
For professional cable entries.





Die Progress® easyCONNECT Multi ist die erste Kabelverschraubung, die das Einführen von mehreren geschirmten Kabeln in ein Gehäuse erlaubt - und dies mit kraftvollem und sicherem Schirmabgriff.

- Die Montage ist einfach, sicher und schnell
- Die Kontaktfeder schont die Schirmgeflechte
- Der Schirmkontakt erfolgt durch schonende und doch kraftvolle Klemmung und gewährleistet hervorragende Ableitwerte
- Die Kabel bleiben während des Montageprozesses dreh-, schieb- und demontierbar

**Material:** Messing vernickelt  
**Kontaktfeder:** Federstahl 1.4310  
**Dichtung:** TPE  
**O-Ring:** NBR  
**Zugentlastung:** Nach EN 50262, Ausführung A  
**Einsatztemperatur:** -40°C / +100°C  
**Schutzart:** IP 68  
**Eigenschaften:** Zeitsparende Montage von Kabeln mit unterbrochenen, weitergeführten oder partiell freigelegten Schirmgeflechten

The Progress® easyCONNECT Multi is the first cable gland that allows for the entry of several shielded cables into a housing - at any moment granting a strong and safe tap connection.

- Fast, safe and easy assembly
- The contact spring is easy on the cable shields
- The tap connection is assured by a gentle but strong way of clamping and results in an excellent conductivity values
- Cables may be rotated, moved and removed during the assembly

**Material:** nickel-plated brass  
**Contact spring:** Spring steel 1.4310  
**Seal:** Black  
**O-ring:** NBR  
**Strain relief:** Acc. to EN 50262, version A  
**Temperature range:** -40°C / +100°C  
**Protection class:** IP 68  
 Quick and safe installation of cables with interrupted, continuous or partially stripped shield braidings



Mit Standard Bohrungen  
With standard drills

Sie definieren Anzahl und Durchmesser der Kabeleinführungen - wir liefern Ihnen Ihre individuelle EMV Multi Kabelverschraubung.

AGRO macht kundenspezifische Lösungen möglich.

Mit individuellen Bohrungen  
With individual drills

You define number and diameter of the cable gland - we produce your individual EMC multi cable gland.

AGRO realises customised solutions.