

# INDUSTRIEKABELVERSCHRAUBUNGEN MIT EMV-SCHUTZ

## Rundum sicher: 360° EMV-Anbindung

Als Premiumhersteller setzt HUMMEL auf hochwertige Materialien und innovative Technik. Gerade wenn es um den EMV-Anbindung geht, können sich Anwender auf einen dauerhaften Schutz verlassen. Messungen belegen, dass HUMMEL-Verschraubungen mit einem metallisierten Klemmeinsatz auch nach vielen Nutzungsjahren noch einen sicheren EMV-Schutz bieten.

- // RoHS und REACH / SVHC konform
- // frei von Konfliktmineralien
- // halogen- und phosphorfrei
- // Brandschutzklasse VO nach UL 94

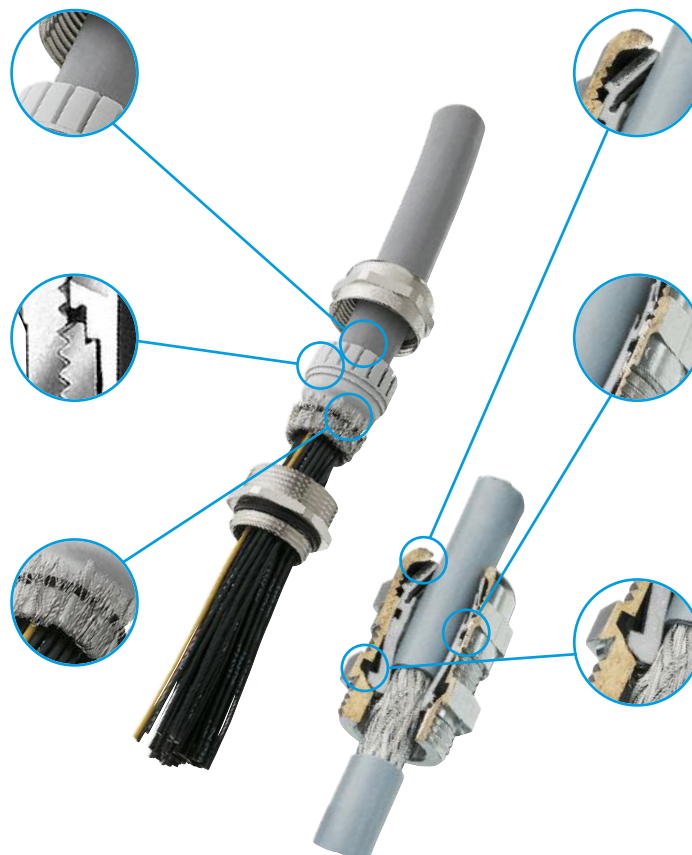
- // Schutzart IP 66 und IP 68 10 bar nach DIN EN 60529
- // Schutzart IP 69K nach DIN 40050-9
- // schnelle Montage und optimierter Schirmanschluss

## HSK-M-EMV

übergreifende Klemmlamellen verhindern das Ausreißen der Formdichtung

die innenliegende Dichtkante sorgt für optimale Dichtigkeit zwischen Klemmeinsatz und Zwischenstutzen

patentiertes, sicheres 360° Kontaktieren. Innenliegender O-Ring presst das Geflecht an den Zwischenstutzen



## HSK-M-EMV-D

übergreifende Klemmlamellen verhindern das Ausreißen der Formdichtung

metallisierte Klemmeinsatz sorgt für optimale elektrische Leitungseigenschaften

flexible Kontaktlamellen kontaktieren unterschiedlichste Geflechtdurchmesser