



- // RoHS und REACH / SVHC konform
- // Frei von Konfliktmineralien
- // Halogen- und phosphorfrei

- // Brandschutzklasse V0 nach UL 94
- // Outdoor beständiges Polyamid nach UL 746C f1 (HSK-K schwarz)
- // Schutzart IP 66 und IP 68 10 bar nach DIN EN 60 529
- // Schutzart IP 69K nach DIN 40050-9
- // Vibrationsschutz der Überwurfmutter

HSK-K

Übergreifende Klemmlamellen verhindern das Ausreißen der Formdichtung

Die gekammerte Formdichtung sorgt für IP 68 bis 10 bar

Trapezgewinde zur stabilen Kraftübertragung

Kammerung für O-Ring / zusätzlich angespritzte Dichtlippe zur Abdichtung am Anschlussgewinde



HSK-M

Übergreifende Klemmlamellen verhindern das Ausreißen der Formdichtung

Die innenliegende Dichtkante sorgt für optimale Dichtigkeit zwischen Klemmeinsatz und Zwischenstutzen

Die gekammerte Formdichtung sorgt für IP 68 bis 10 bar

Der Verdrehsschutz verhindert das Verdrehen des Klemmeinsatzes und Kabels bei der Montage

