



HUGRO®

Qualität aus Waldkirch

1960-2010
★ 50 Jahre ★
HUGRO

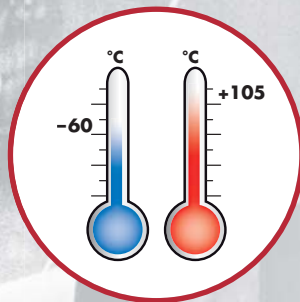
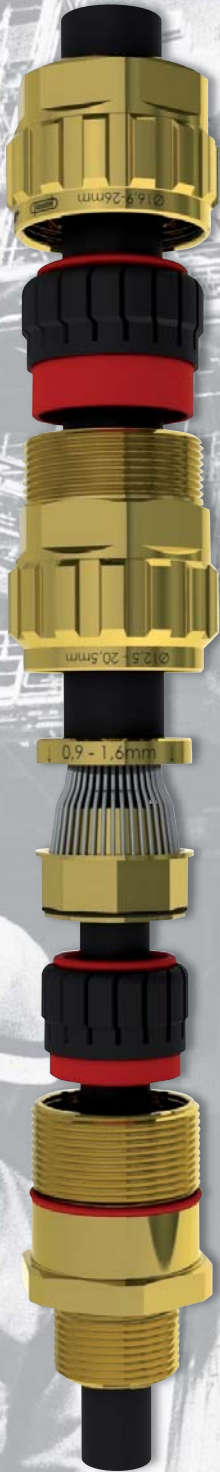


EXIOS



Kabelverschraubungen für „Hazardous Areas“
Cable Glands for „Hazardous Areas“

„Hazardous Areas“



- Zweifache Abdichtung am äußeren und inneren Kabelmantel
Dual seal on the inner and outer sheath of the cable
- Bewährtes Klemmsystem
Time-proven clamping system
- Armierungen von 0 mm – 2,5 mm
Armour acceptance range from 0 – 2,5 mm
- Maximaler Klemmbereich
Exceptional clamping range
- Spezieller „Interlocking Armour Cone“
Innovative „Interlocking Armour Cone“
- Keine Torsion auf Kabeladern und Armierung
Zero torsion on cable cores and armour
- Schnelle Vormontage von Hand durch extra griffiges Profil
Fast and easy pre-assembly by hand by the use of profile material with maximum grip
- IECEx und ATEX zertifiziert nach den aktuellsten Standards
According to the latest IECEx and ATEX standards
- Ex-d / Ex-e / Ex-ta
- Zone 1, Zone 2, Zone 20, Zone 21 und Zone 22
Zones 1, 2, 20, 21, 22
- II 2G Ex de IIC Gb / II 1D Ex ta IIIC Da
- Equipment Protection Level GbDa
- IP 66, 67 und 68 (5 bar) **IP 66, 67 and 68 (5 bar)**
- Temperaturbereich -60 °C – +105 °C
Temperature Range -60 °C – +105 °C (-76°F – +221°F)
- Halogen- und Phosphorfrei
Halogen- and phosphorous-free
- Silikondichtungen und O-Ringe als Standard
Silicone Seals and O-Ring are standard
- Folgende Gewinde lieferbar /
The following threads are available:
M 16 – M 75, NPT 3/8" – NPT 3"
- Material: Messing blank / **Brass**
- Auf Anfrage: Messing vernickelt, Edelstahl
On request: brass nickel-plated, stainless steel

Besuchen Sie unsere Homepage / **Visit our homepage:**

www.hugro.com