



ShotGLAND

Flach und heiß

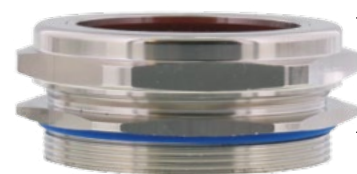
Die flache Kabelverschraubungsserie für extreme Temperaturen

Small and Hot – so präsentiert sich die ShotGLAND-Kabelverschraubung von WISKA. Sie ist für sowohl sehr heiße als auch kalte Einsatztemperaturen geeignet. Dank ihrer minimalen Aufbauhöhe zählt die ShotGLAND zu den flachsten Kabelverschraubungen am Markt. Ein wahres Multitalent!



Ihr Plus mit der ShotGLAND

- **Einsatz unter extremen Temperaturen:**
Die ShotGLAND ist in der LT-Variante mit Silikon-Dichtung von -60 °C bis 180 °C einsetzbar
- **Platzsparende Installation:**
Sehr flache Bauform durch ein kompaktes Dichtungskonzept
- **Schutz vor elektromagnetischer Strahlung:**
Alle Kabelverschraubungen sind auch mit EMV-Einsatz verfügbar
- **Vielfältigste Einsatzmöglichkeiten:**
Gewindegrößen von M 8 bis M 63 und große Klemmbereiche durch verschiedene Dichteinsätze



Aufbauhöhe von
10 mm (M 8) bis
16,5 mm (M 63)





ShotGLAND

Flach und heiß

Technische Daten

Schutzart: IP68
Einsatztemperatur: -40 °C - 120 °C (EPDM)
 -60 °C - 180 °C (Silikon)
Material: Messing vernickelt
Material Dichtung: EPDM, Silikon
Gewindegrößen: M 8 - M 63



Klemmbereiche

Die ShotGLAND ist durch verschiedene Dichteinsätze mit den folgenden Klemmbereichen erhältlich.



M 8
M 12
M 16



2 - 5 mm
2 - 9 mm
2 - 12 mm



M 20
M 25
M 32



4 - 16 mm
6 - 17 mm
9 - 23 mm



M 40
M 50
M 63



16 - 29 mm
26 - 38 mm
33 - 49 mm



WISKA  [®]
 make power smile

WISKA Hoppmann GmbH
 Kisdorfer Weg 28 · 24568 Kaltenkirchen · Germany
 ☎ +49-4191-508-0 · 📠 +49-4191-508-129
 contact@wiska.de · www.wiska.com

