

# WISKA HatGLAND

## The new tamper proof cable gland

### Tamper proof

Impossible to open the gland from the outside

### Dirt-repellent exterior design

No recesses or grooves – no collection of dirt

### Secure clamping

Gap-free sealing concept and mounting from the inside provide IP 68 and 69K

### Mounting and anti-twist protection

Secure mounting thanks to locknut (stainless steel, brass) or quick-fix assembly clip (plastic) inside the housing in a long slot

### 2-component injection moulding technology for the plastic version

**Ideal for: the food industry, medical and clean-room technologies, transport and rail technologies, the automotive industry, building surveillance systems**

## Die neue manipulationssichere Kabelverschraubung

### Manipulationssicherheit

Kein Öffnen der Verschraubung von außen möglich

### Schmutzabweisendes Außendesign

Keine Taschen, Vertiefungen und Rillen – keine Ablagerung von Schmutzpartikeln

### Absolute Dichtheit

Spaltfreies Dichtungskonzept und Befestigung von Innen bieten IP 68 und 69K

### Befestigung und Verdrehsicherung

Sichere Montage per Gegenmutter (Edelstahl, Messing) oder Schnellmontageclip (Kunststoff) im Gehäuseinneren in einem Langloch

### 2-Komponentenspritzgusstechnik in der Kunststoff-Version

**Ideal geeignet für: Lebensmittelindustrie, Medizin- und Reinraumtechnik, Verkehrs- und Bahntechnik, Automobilindustrie, Gebäudeüberwachung**

## Technical Data

- Available in stainless steel, plastic, nickel-plated brass
- Stainless steel/ brass: with locknut, nominal sizes for long slots 12 to 63 mm
- Plastic: with quick-fix assembly clip, nominal sizes for long slots 13 and 21 mm
- For wall thicknesses up to 10 mm (stainless steel, brass) or 2 mm (plastic)
- also available as EMC version

## Technische Daten

- Ausführungen in Edelstahl, Kunststoff, Messing vernickelt
- Edelstahl / Messing: mit Gegenmutter, Nenngrößen für Langlöcher 12 bis 63 mm
- Kunststoff: mit Schnellmontageclip, Nenngrößen für Langlöcher 13 und 21 mm
- Für Gehäusewandstärken von bis zu 10 mm (Edelstahl, Messing) bzw. 2 mm (Kunststoff)
- auch als EMV Version erhältlich

**NEW**



Mounting using quick-fix assembly clip, interior view  
Befestigung mit Schnellmontageclip, Ansicht von innen



# WISKA HatGLAND: Hygienic Design

## HatGLAND offers you:

- A construction form with a 25 % slope, allowing liquids to drain away quickly and easily
- No dirt collection as there are no recesses, grooves or raised areas
- Gap-free sealing concept using hygiene-compliant material
- IP 68 and 69K

## Your benefit:

- **Higher security and quality of your installations:** prevention of cable duct contamination
- **Reduction of cleaning and maintenance required**

HatGLAND fulfils all requirements and legal regulations concerning the cleaning of components in plant construction (Machinery Directive 2006/42/EC, DIN EN 1672-2:2005, EHEDG Documents 8 and 13).

**Ideal for: the food industry, medical and clean-room technologies, biotechnology, the chemical industry**

## Technical Data

- Available in stainless steel with locknut
- Nominal sizes for long slots 12 to 63 mm
- For wall thicknesses up to 10 mm
- also available as EMC version

## HatGLAND bietet Ihnen:

- Eine schräge Bauform von 25 % für ein schnelles und sauberes Abfließen von Flüssigkeiten
- Keine Rillen, Vertiefungen, Erhöhungen, in denen sich Schmutzpartikel sammeln könnten
- Ein spaltfreies Dichtungskonzept aus hygienegerechtem Material
- IP 68 und 69K

## Ihr Vorteil:

- **Höhere Sicherheit und Qualität Ihrer Anlagen:** Verunreinigungen an der Kabelführung werden verhindert
- **Reduzierung des Reinigungs- und Instandhaltungsaufwandes**

HatGLAND erfüllt alle Anforderungen und gesetzlichen Regelungen zur Reinigung von Komponenten im Anlagenbau (Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, DIN EN 1672-2:2005, EHEDG Dokumente 8 und 13).

**Ideal geeignet für: Lebensmittelindustrie, Medizin- und Reinraumtechnik, Biotechnologie, chemische Industrie**

## Technische Daten

- Ausführungen in Edelstahl mit Gegenmutter
- Nenngrößen für Langlöcher 12 bis 63 mm
- Für Gehäusewandstärken von bis zu 10 mm
- auch als EMV Version erhältlich



**NEW**



Mounting using locknut, interior view  
Befestigung mit Gegenmutter, Ansicht von innen

