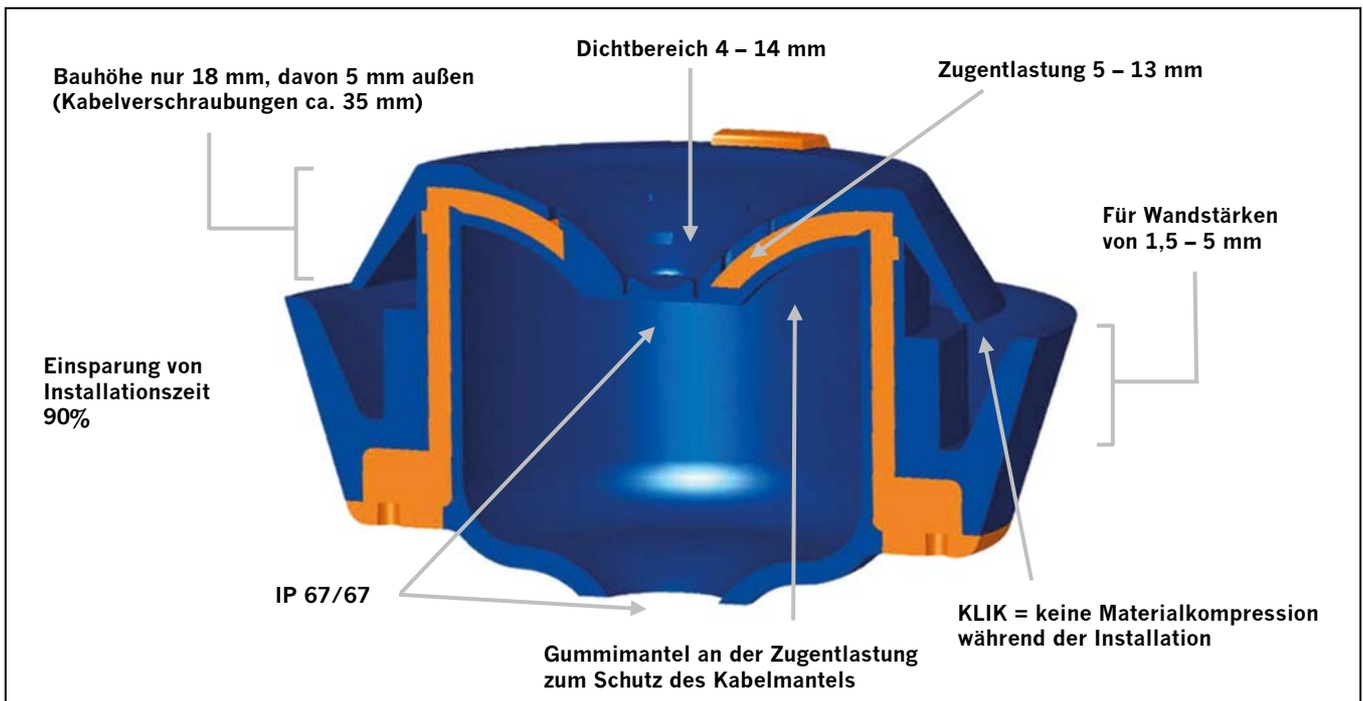


KLIKSEAL: Membraneinführung mit Zugentlastung

WISKA Membran-Kabeleinführungen sind in vielen Einsatzbereichen eine interessante Alternative zur klassischen Kabelverschraubung. Die kleinen Köpfer überzeugen nicht nur durch innovative Produkteigenschaften und flexible Einsatzmöglichkeiten sondern auch durch handfeste Kostenvorteile. **KLIKSEAL** ist eine neue, einzigartige Zwei-Komponenten-Kabeleinführung, die erstmals auch Zugentlastung für das Kabel gewährleistet. Weitere Vorteile sind

- Hohe Schutzart (IP 67)
- Automatische Anpassung an Wandstärken von 1,5 - 5 mm (patentiert)
- Sichere Positionierung mit einem Handgriff durch Click-fix-Technik (patentiert)
- Bis zu 90% weniger Montagezeit durch werkzeugfreie Einführung von Kabeln oder Rohren
- Kompakte, Platz sparende Bauform
- Gehäuse ist abgedichtet, auch wenn noch kein Kabel installiert ist



Produktdaten



Schutzart gemäß EN 60 529: IP 67
Einsatztemperatur: -20°C bis 125°C
Material: Polyamid/thermoplastisches Elastomer
Farben: RAL 7035 lichtgrau, RAL 9005 schwarz, weiß
Varianten: M 32 auf Anfrage

KLIKSEAL wurde geprüft nach **EN 50262**.

Typ	WISKA-No. RAL 7035	WISKA-No. RAL 9005	WISKA-No. weiß	VPE	Gewinde	für Kabel
KLIKSEAL 20	63547	63550	63553	50	M 20	5 - 9
KLIKSEAL 25	63548	63551	63554	50	M 25	6 - 13

WISKA Hoppmann & Mulsow GmbH
 Kisdorfer Weg 28, 24568 Kaltenkirchen, Germany
 T 04191 508-100, F 04191 508-209
 wiska@wiska.de

www.wiska.de