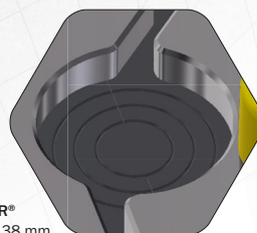


Neu!
INnendichtung
 für Gerippte
 MedienRohre



Stufenlose Scheibentechnik!
 Beispiel
KRASO® Dichteinsatz Typ IN-GR®
 DN 110: 1 x 5 - 18 mm, 1 x 5 - 38 mm



KRASO® Dichteinsatz Typ IN-GR®

INnendichtung für **G**erippte Medien**R**ohre

- + Dichteinsatz zur Innenabdichtung von einer oder mehreren Medienleitungen in Kabelschutzrohren Typ-R
- + **Stufenlose Scheibentechnik:** Universell für die verschiedensten Außendurchmesser von Medienleitungen/ Kabeln einsetzbar – auch bei mehrfacher Durchführung! Geteilte Ausführung für den nachträglichen Einbau!
- + Drehmomentkontrollmutter **KRASO® DKM:** Automatisches Drehmoment ohne Drehmomentschlüssel!
- + Rostfreier Edelstahl V2A, 30 mm Dichtung
- + **WU-Richtlinie:** Beanspruchungsklasse 1 + 2

KRASO® Dichteinsatz Typ IN-GR® **LG 1**

Innenabdichtung für Kabelschutzrohre Typ-R/Wellrohre zur Durchführung von einer oder mehreren Medienleitungen | **WU-Richtlinie:** Beanspruchungsklasse 1 + 2

Typ / Artikel	KRASO® Typ IN-GR®						
Wellrohr Durchmesser DN in mm (Innendurchmesser in mm)	90 (75)	110 (92)	110 (92)	110 (92)	160 (136)	160 (136)	160 (136)
Stufenlose Scheibentechnik: Außendurchmesser Kabel von... bis... in mm	1 x 5 - 33 mm	1 x 5 - 48 mm	1 x 5 - 18 mm 1 x 5 - 38 mm	4 x 5 - 18 mm	3 x 5 - 43 mm	4 x 5 - 38 mm	6 x 5 - 33 mm
KRASO® Typ IN-GR®	89 €	95 €	118 €	118 €	145 €	145 €	145 €

Abweichende Größen und Durchmesser auf Anfrage! Alle Dichteinsätze in V4A gegen Aufpreis lieferbar!