



KRASO® Dichteinsatz Typ GR

Der Dichteinsatz für gerippte Medienrohre

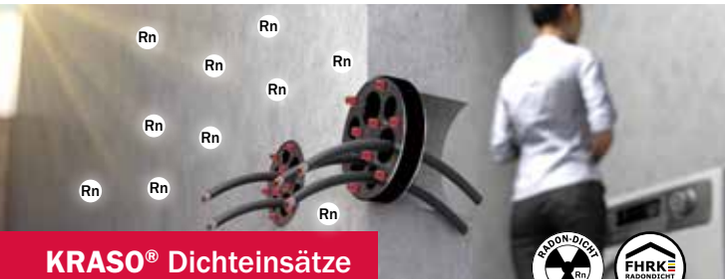
- + Gewellte und gerippte Rohre sind bei der Durchführung von Medienleitungen in Wohn- und Industriegebäude unentbehrlich geworden. Damit diese auch bei drückendem Wasser zuverlässig abgedichtet werden, haben wir den KRASO® Dichteinsatz Typ GR entwickelt.
- + Mit speziell weichem Dichtungsgummi – doppelt dichtend mit 40 mm Dichtung oder vierfach dichtend mit 80 mm Dichtung – und mittiger Druckplatte für eine gleichmäßige Druckverteilung bei gewellten Medienrohren.
- + MPA-geprüft: Schützt zuverlässig gegen drückendes Wasser bis 1,0 bar / 2,0 bar!
- + Gas- und geruchsdicht – hochwertig im Sinne der TA-Luft!
- + Radondichtigkeit IAF geprüft - erfüllt die Anforderungen für Radonvorsorgegebiete gem. FHRK Merkblatt MB 101!
- + Geprüft nach FHRK-Prüfgrundlage GE 101!
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2



KRASO® Dichteinsatz Typ GR
Hier geht es zum Montagevideo
(Einfach QR-Code scannen!)



Extra für
Gerippte MedienRohre



KRASO® Dichteinsätze – Schutz vor Radon!



- + Eines, der natürlich im Boden vorkommenden Gase, ist Radon. Eine Konzentration des radioaktiven Edelgases in Wohnräumen ist gesundheitsschädlich!
- + KRASO® Dichteinsätze und KRASO® Rohrdurchführungen mit Vierstegdichtung schützen nicht nur gegen drückendes Wasser, sondern sind auch gasdicht – MPA- und IAF-geprüft!
Für sicheren Schutz vor Radon achten Sie auf das Zeichen „RADON-DICHT!“ und das „FHRK Radondicht“-Siegel!

Ihre KRASO® Ansprechpartner im Vertriebsaußendienst

Björn Anslík

Vertriebsaußendienst - Nord
M +49 (0)17 61 - 39 53 557

bjoern.anslik@kraso.de

Marco Moscheik

Vertriebsaußendienst - West
M +49 (0)15 11 - 95 35 109

marco.moscheik@kraso.de

Timo Hunke

Vertriebsaußendienst - Mitte
M +49 (0)17 61 - 39 53 556

timo.hunke@kraso.de

Matthias Werner

Vertriebsaußendienst - Mitte
M +49 (0)15 11 - 95 35 116

matthias.werner@kraso.de

Kai Wilting

Vertriebsaußendienst - Ost
M +49 (0)17 61 - 39 53 558

kai.wilting@kraso.de

Andre Lörwink

Vertriebsaußendienst -
Mitte/Süd
M +49 (0)15 11 - 95 35 103

andre.loerwink@kraso.de

Timo Slütter

Vertriebsaußendienst - Süd
M +49 (0)17 61 - 39 53 549

timo.sluetter@kraso.de

Philipp Münsch

Vertriebsaußendienst - Süd
M +49 (0)17 61 - 39 53 547

philipp.muensch@kraso.de

Nino Bertolini

Vertriebsaußendienst -
Österreich
M +43 (0) 66 4 - 18 68 329
nino.bertolini@kraso.de

Jasper Stonzik

Vertriebsaußendienst -
Niederlande
M +49 (0)17 61 - 39 53 544
jasper.stonzik@kraso.de

... seit über 40 Jahren

KRASO GMBH & CO. KG
Baumannweg 1 | 46414 Rhede
T +49 (0) 28 72 - 95 35-0
F +49 (0) 28 72 - 95 35-35
info@kraso.de | KRASO.de

KRASO®
EINFACH + DICHT

KRASO® Produkte

DICHTEINSÄTZE FÜR KABEL UND ROHRE



DRUCKWASSERDICHT EINBAUTEILE FÜR DEN BETONBAU
ABDICHTUNGSLÖSUNGEN FÜR KABEL + ROHRE



DrehmomentKontrollMutter KRASO® DKM



KRASO® Dichteinsätze: Bolzenschweißung

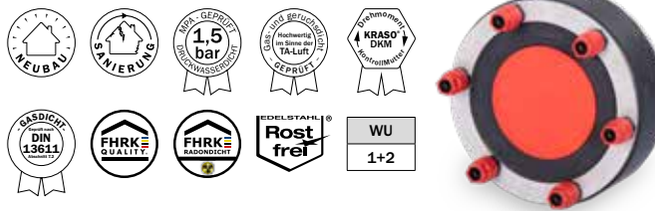


KRASO® Dichteinsätze Einfach noch besser

- + Für Kernbohrungen oder Futterrohre.
- + **KRASO® Dichteinsatz-Qualität:**
5 mm starke Klemmplatten aus rostfreiem Edelstahl V2A, eine speziell entwickelte Gummimischung mit noch besseren Dichtungseigenschaften, aufgeschweißte Bolzen statt durchgesteckter Schrauben, mehr Bolzen für eine noch gleichmäßigere Druckverteilung.
- + DrehmomentKontrollMutter **KRASO® DKM:**
Automatisches Drehmoment ohne Drehmomentschlüssel!
- + Dichtheitsgeprüft nach DIN EN 13611 (Abschnitt 7.12) durch die DVGW-Forschungsstelle am Engler-Bunter-Institut (EBI) des Karlsruher Instituts für Technologie!
- + MPA-geprüft: Schützt zuverlässig gegen drückendes Wasser bis 10 bar!
- + Gas- und geruchsdicht – hochwertig im Sinne der TA-Luft!
- + Radondichtigkeit IAF geprüft - erfüllt die Anforderungen für Radonvorsorgegebiete gem. FHRK Merkblatt MB 101!
- + Geprüft nach FHRK-Prüfgrundlage GE 101!

DrehmomentKontrollMutter KRASO® DKM Automatisches Drehmoment ohne Drehmomentschlüssel

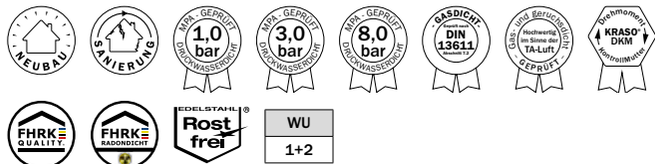
Noch nie war die Montage so einfach!
KRASO® Produkte mit Drehmoment werden jetzt mit einer **technischen Weltneuheit** ausgestattet: Der DrehmomentKontrollMutter **KRASO® DKM** mit integriertem Drehmoment.



KRASO® Dichteinsatz Universal DD Einfach, dicht, universell einsetzbar

- + Für Kernbohrungen oder Futterrohre.
- + Scheibentechnik: Universell für die verschiedensten Außendurchmesser von Medienrohren und Kabeln einsetzbar!
- + Radondichtigkeit IAF geprüft - erfüllt die Anforderungen für Radonvorsorgegebiete gem. FHRK Merkblatt MB 101!
- + Geprüft nach FHRK-Prüfgrundlage GE 101!

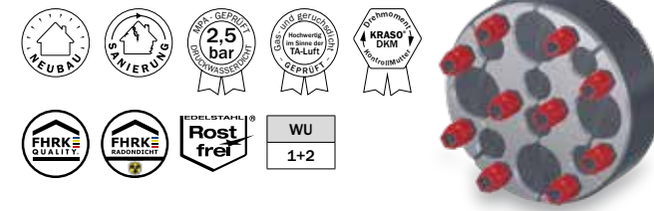
KRASO® Dichteinsatz Universal DD
Hier geht es zum Montagevideo
(Einfach QR-Code scannen!)



KRASO® Dichteinsatz Typ ED + DD + VD Einfach, doppelt oder vierfach dichtend – auch in geteilter Ausführung

- + Für Kernbohrungen oder Futterrohre.
- + MPA-geprüft! Gegen drückendes Wasser bis 1,0 bar (Typ ED), 3,0 bar (Typ DD) oder 8,0 bar (Typ VD)!
- + **KRASO® Typ ED/T und Typ DD/T:** Geteilte Ausführung für den nachträglichen Einbau. Rohre und Kabel müssen nicht getrennt werden!
- + Gas- und geruchsdicht – hochwertig im Sinne der TA-Luft!
- + Radondichtigkeit IAF geprüft - erfüllt die Anforderungen für Radonvorsorgegebiete gem. FHRK Merkblatt MB 101!
- + Geprüft nach FHRK-Prüfgrundlage GE 101!
- + Dichtheitsgeprüft nach DIN EN 13611 (Abschnitt 7.12) durch die DVGW-Forschungsstelle am Engler-Bunter-Institut (EBI) des Karlsruher Instituts für Technologie!

KRASO® Dichteinsatz Typ ED + DD + VD
Hier geht es zum Montagevideo
(Einfach QR-Code scannen!)



KRASO® Dichteinsatz Universal Mehrfach - geteilt - Universell einsetzbar – mehrfach flexibel

- + Für Kernbohrungen oder Futterrohre.
- + **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!
- + MPA-geprüft: Schützt zuverlässig gegen drückendes Wasser bis 2,5 bar!
- + Gas- und geruchsdicht – hochwertig im Sinne der TA-Luft!
- + Radondichtigkeit IAF geprüft - erfüllt die Anforderungen für Radonvorsorgegebiete gem. FHRK Merkblatt MB 101!
- + Geprüft nach FHRK-Prüfgrundlage GE 101!
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2



In der Regel
innerhalb von
24 Stunden
versandfertig!



KRASO® Dichteinsatz Typ SD Der Typ für jede Besonderheit

- + Für Kernbohrungen oder Futterrohre.
- + Wenn es kompliziert wird: Die **individuelle und maßgeschneiderte Lösung** für Ihr Abdichtungsproblem: Mit Großflansch oder geteilt!
- + DrehmomentKontrollMutter **KRASO® DKM:**
Automatisches Drehmoment ohne Drehmomentschlüssel!
- + MPA-geprüft: Schützt zuverlässig gegen drückendes Wasser bis 2,5 bar / 5 bar!
- + Gas- und geruchsdicht – hochwertig im Sinne der TA-Luft!
- + Radondichtigkeit IAF geprüft - erfüllt die Anforderungen für Radonvorsorgegebiete gem. FHRK Merkblatt MB 101!
- + Geprüft nach FHRK-Prüfgrundlage GE 101!
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

KRASO® Dichteinsatz Typ SD
Hier geht es zum Montagevideo
(Einfach QR-Code scannen!)

