

# KRASO® Produkte

- ▶ Druckwasserdichte Einbauteile für den Betonbau
- ▶ Abdichtungslösungen für Kabel und Rohre



... seit über 35 Jahren  
... seit über 35 Jahren

## ▶ Produkt - INFO

Kundeninfos der KRASO GmbH & Co. KG

Produktneuheit!

# KRASO®

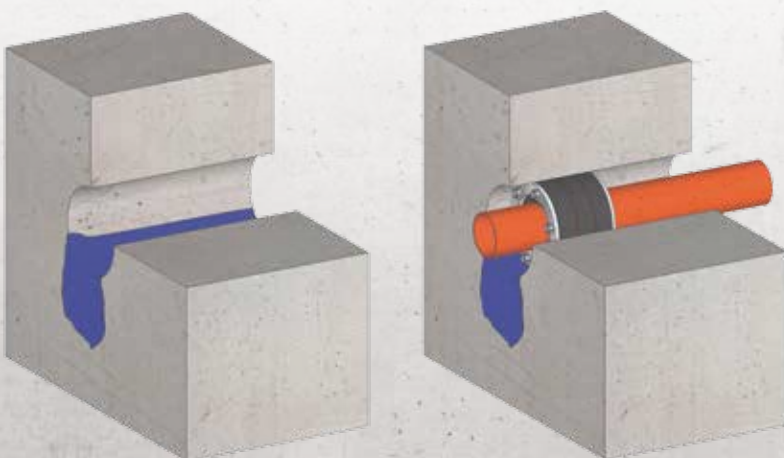
## Dichteinsatz Typ TD-X

### Die Trio-Dichtung der Xtra-Klasse

- ▶ Dreifach dichtend mit 60 mm Dichtung (3 x 20 mm) mit speziell entwickeltem Dichtungsgummi
- ▶ 20% stärkere Stahlplatten aus rostfreiem Edelstahl
- ▶ Zwei Zirkeldruckscheiben für eine gleichmäßige Abdichtung und Druckverteilung
- ▶ Mehr Bolzen zur gleichmäßigen Druckverteilung
- ▶ Aufgeschweißte Bolzen statt durchgesteckter Schrauben



Mit dem **KRASO® Dichteinsatz Typ TD-X** sind Sie immer auf der sicheren Seite: hier sind alle Vorteile der **KRASO® Dichteinsätze** vereint und noch einmal verstärkt worden: stärkerer Stahl, mehr Bolzen und 60 mm Dichtungsgummi aus speziell entwickeltem Material mit noch besseren Dichtungseigenschaften. Dazu zwei neuartige Zirkeldruckscheiben, die auch bei unebenen Medienleitungen, strukturierten SML- und TML-Rohren sowie bei Ovalität oder lunkerbehafteten Kernbohrungen eine optimale Druckverteilung gewähren. **Zusammen bedeutet das eine Druckwasserdichtigkeit bis 10 bar!**



Einbausituation: ohne TD-X

Einbausituation: mit TD-X



• Fortschrittliche Produkte für den Hoch- und Tiefbau • Entwickelt und Hergestellt in Deutschland • Fortschrittliche Produkte für den Hoch- und Tiefbau •

**KRASO GmbH & Co. KG**

Max-Planck-Straße 2 • D-46414 Rhede

Tel.: +49(0)2872/9535-0 • Fax: +49(0)2872/9535-35

E-Mail: [info@kraso.de](mailto:info@kraso.de) • [www.KRASO.de](http://www.KRASO.de)

# KRASO® Produkte

- ▶ Druckwasserdichte Einbauteile für den Betonbau
- ▶ Abdichtungslösungen für Kabel und Rohre



... seit über 35 Jahren

**Produktneuheit!**

## KRASO®

### Dichteinsatz Typ TD-X

Die Trio-Dichtung der Xtra-Klasse



**KRASO®**  
Dichteinsatz  
Typ TD-X  
100 mm



**KRASO®**  
Dichteinsatz  
Typ TD-X  
200 mm

#### KRASO® Dichteinsatz Typ TD-X

zur Durchführung von Rohren oder Kabeln einsetzbar, rostfreier Edelstahl V2A, mit 60 mm Dichtungsgummi aus speziell entwickeltem Material und 2 mittigen Zirkeldruckscheiben für gleichmäßige Druckverteilung bei unebenen Medienrohren, Beschädigungen und Undichtigkeiten werden verhindert, rostfreier Edelstahl V2A

Lieferumfang:

**KRASO®** Typ TD-X, dreifach dichtend, gegen drückendes Wasser bis 10 bar, 60 mm Dichtung



Durchmesser Kernbohrung oder KRASO® Futterrohr in mm	80	100	125	150	200	250	300	400	500
Durchmesser Rohr oder Kabel von ... bis ... in mm	22 - 25	32 - 35	60 - 63	78 - 80	108 - 110	158 - 160	200	273	400
	32 - 35	40 - 43	75 - 77	88 - 90	114 - 118	168 - 170	210	280	429
	40 - 43	48 - 50	78 - 80	108 - 110	123 - 125	177 - 180	219	315	450
		60 - 63			133 - 135	200	225	326	
					139 - 140	210	250		
				158 - 160					

• Fortschrittliche Produkte für den Hoch- und Tiefbau • Entwickelt und Hergestellt in Deutschland • Fortschrittliche Produkte für den Hoch- und Tiefbau •

**KRASO GmbH & Co. KG**

Max-Planck-Straße 2 • D-46414 Rhede

Tel.: +49(0)2872/9535-0 • Fax: +49(0)2872/9535-35

E-Mail: info@kraso.de • www.KRASO.de