

10 bar! Für extra starke Herausforderungen!



KRASO® Dichteinsatz Typ TD-X

Die Trio-Dichtung der Xtra-Klasse

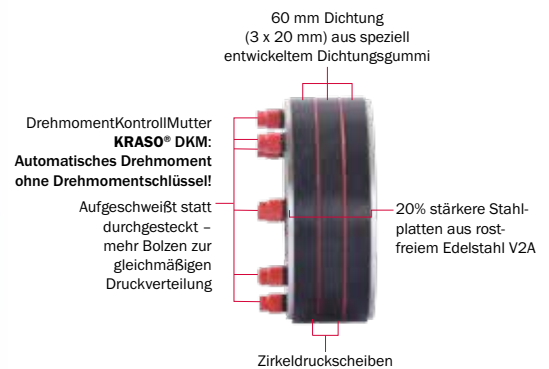
- + DrehmomentKontrollMutter **KRASO® DKM**: Automatisches Drehmoment ohne Drehmomentschlüssel!
- + Im **KRASO® Dichteinsatz Typ TD-X** sind alle Vorteile der **KRASO® Dichteinsätze** vereint und noch einmal verstärkt worden.
- + **Dreifach dichtend** mit 60 mm Dichtung mit **speziell entwickeltem Dichtungsgummi**!
- + **20% stärkere Stahlplatten** aus rostfreiem Edelstahl V2A!
- + **Zweikeldruckscheiben** gewähren auch bei unebenen Medienleitungen, strukturierten SML- und TML-Rohren, sowie bei Ovalität oder lunkerbehafteten Kernbohrungen, eine **optimale Druckverteilung**!
- + **Mehr Bolzen** zur gleichmäßigen Druckverteilung, **aufgeschweißte Bolzen** statt durchgesteckter Schrauben!
- + Zusammen bedeutet das eine **Druckwasserdichtigkeit bis 10 bar - MPA-geprüft!**



Einbausituation ohne
KRASO® Dichteinsatz Typ TD-X



Einbausituation mit
KRASO® Dichteinsatz Typ TD-X



KRASO® Dichteinsatz Typ TD-X **LG 1**

zur Durchführung von Rohren einsetzbar, DrehmomentKontrollMutter **KRASO® DKM***, rostfreier Edelstahl V2A, dreifach dichtend, gegen drückendes Wasser bis 10 bar, mit 60 mm Dichtung aus speziell entwickeltem Gummi und 2 mittigen Zirkeldruckscheiben für gleichmäßige Druckverteilung bei unebenen Medienrohren, Beschädigungen und Undichtigkeiten werden verhindert



KRASO® Typ TD-X

Typ / Artikel	KRASO® Typ TD-X									
Durchmesser Kernbohrung oder KRASO® Futterrohr in mm	80	100	125	150	200	250	300	350	400	500
max. Außendurchmesser Rohr oder Kabel von ... bis ... in mm	0 - 55	0 - 75	0 - 100	0 - 125	0 - 175	0 - 225	0 - 275	0 - 325	0 - 375	0 - 475
KRASO® Typ TD-X	119 €	134 €	157 €	188 €	248 €	299 €	440 €	553 €	666 €	943 €

* In seltenen Fällen müssen konstruktionsbedingt Inbusschrauben verwendet werden.

Lieferumfang: KRASO® Typ TD-X

Sämtliche Größen und Durchmesser auf Anfrage! Alle Dichteinsätze in V4A gegen Mehrpreis lieferbar!