

## TECHNISCHES DATENBLATT



## KRASO® Systemdichteinsatz KDS 150

Produktbild	Produktinformationen
	<b>Bezeichnung</b> KRASO® Systemdichteinsatz KDS 150 - 6-fach - geteilt -
	<b>Druckdichtigkeit (bar)</b> 2,5
	<b>Gewicht (kg)</b> 1,8
	<b>Artikelnummer</b> KKDS150DISD641G

Technische Zeichnung	Abmessungen
	<b>K   Kernbohrung (mm)</b> 160
	<b>M   Medienleitung (mm)</b> 6 x 0 - 41
	<b>L   Dichtung (mm)</b> 30
	<b>Anzugsdrehmoment (Nm)</b> 10
	<b>Bolzen / Muttern (Stück)</b> 6

Einsatzbereich	Material
Systemdichteinsatz speziell für den Einsatz in KRASO® Kabeldurchführungen KDS 150, gegen drückendes Wasser bis 2,5 bar.	<b>Klemmplatten</b> rostfreier Edelstahl V2A
	<b>Bolzen</b> rostfreier Edelstahl V2A
	<b>Unterlegscheiben</b> rostfreier Edelstahl V2A
	<b>Muttern</b> rostfreier Edelstahl V4A
	<b>Dichtung</b> EPDM 50° +/-5° Shore

Prüfungen	
MPA	ja
DVGW	ja

### [PRÜFZEUGNIS](#)

Beständigkeit	
Trinkwasser (KTW-Empfehlung)	nein
Hitze	bis 90 °C
Gülle	nein
Mineralöl	nein