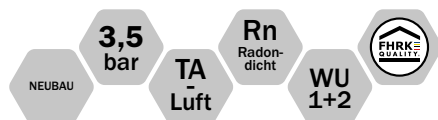


TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® KDS 150 | KDS 150 MAX als Einfachdichtpackung

Einsatzbereich

Kabeldurchführungssystem zum Einbetonieren, auch geeignet für den Einbau in Dreifachwänden.

Technische Details

- + Einfachdichtpackung mit Bajonettanschluss (für KRASO® KDS 150 Zubehör)
- + Einseitig steckbar zur möglichen Paketbildung
- + Horizontal und vertikal kombinierbar
- + KRASO® KDS 150 MAX mit größerem Achsabstand (270 mm) und integriertem Spachtelflansch zur Einbindung in Flächenabdichtungen gem. DIN 18533 W1 -E und W2.1 -E
- + Einseitig mit druckwasserdichter, umlaufender KRASO® Dreistegdichtung
- + Inkl. 1 KDS Verschlussdeckel und 1 KRASO® Deckel als Einbauhilfe
- + Aus bruchunempfindlichem Vollwandmaterial
- + Die Temperaturbeständigkeit liegt im Bereich bis 60 °C

Prüfungen

- + KRASO® Dreistegdichtung - MPA-geprüft bis 3,5 bar!
- + Ausgestattet mit dem Quality-Siegel des FHRK e.V.
- + WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2 (KDS 150 MAX mit integriertem Spachtelflansch gem. DIN 18533 W1 -E und W2.1 -E)

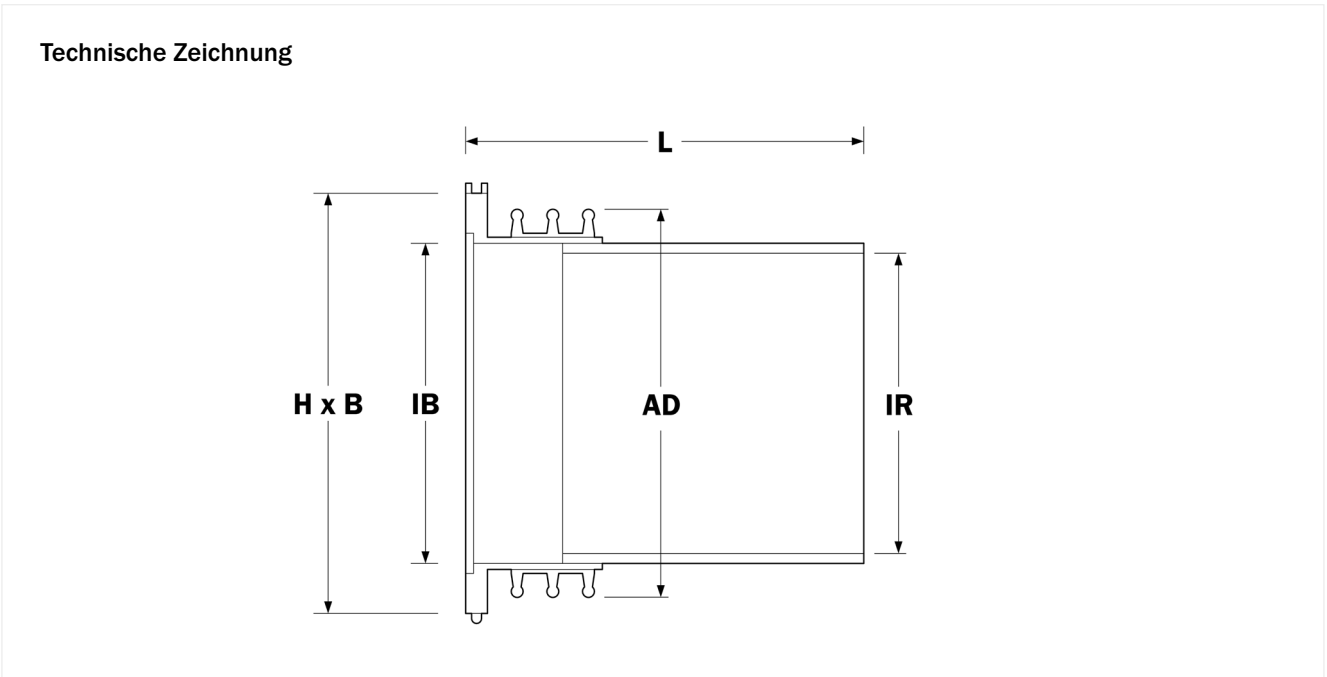


Material

Rahmen	PP-MD
Rohr	PVC
Dreistegdichtung	TPE
Verschlussdeckel	ABS

TECHNISCHES DATENBLATT

KRASO® KDS 150 als Einfachdichtpackung



H x B = Rahmenaußenmaß | **IB** = Innendurchmesser Bajonettaufnahme | **IR** = Innendurchmesser Rohrhülse | **AD** = Außendurchmesser Dreistegdichtung | **L** = Wandstärke

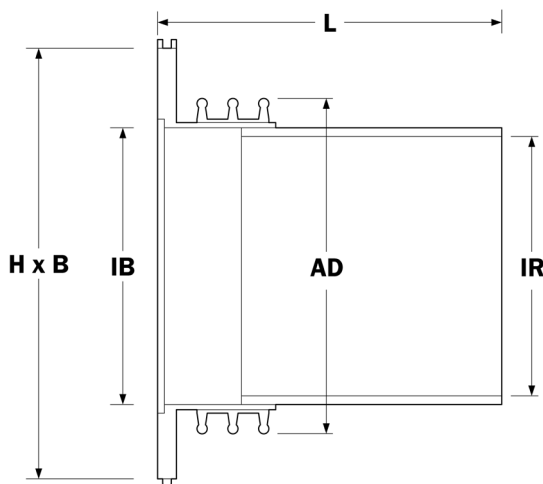
Typ	H x B (mm)	IB (mm)	IR (mm)	AD (mm)	L (cm)	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
KDS 150 Einfachdichtpackung	210 x 210	160	150	198	7	0,7	KKDS150E070
	210 x 210	160	150	198	10	0,8	KKDS150E100
	210 x 210	160	150	198	12	0,8	KKDS150E120
	210 x 210	160	150	198	15	0,9	KKDS150E150
	210 x 210	160	150	198	17,5	1,0	KKDS150E175
	210 x 210	160	150	198	20	1,0	KKDS150E200
	210 x 210	160	150	198	24	1,1	KKDS150E240
	210 x 210	160	150	198	25	1,1	KKDS150E250
	210 x 210	160	150	198	30	1,2	KKDS150E300
	210 x 210	160	150	198	35	1,4	KKDS150E350
	210 x 210	160	150	198	36,5	1,4	KKDS150E365
	210 x 210	160	150	198	40	1,5	KKDS150E400
	210 x 210	160	150	198	45	1,6	KKDS150E450
	210 x 210	160	150	198	50	1,7	KKDS150E500

Achsabstand bei Paketbildung: 210 mm

TECHNISCHES DATENBLATT

KRASO® KDS 150 MAX als Einfachdichtpackung

Technische Zeichnung



H x B = Rahmenaußenmaß | **IB** = Innendurchmesser Bajonettaufnahme | **IR** = Innendurchmesser Rohrhülse | **AD** = Außendurchmesser Dreistegdichtung | **L** = Wandstärke

Typ	H x B (mm)	IB (mm)	IR (mm)	AD (mm)	L (cm)	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
KDS 150 MAX Einfachdichtpackung	270 x 270	160	150	198	7	0,8	KKDS150MAXE070
	270 x 270	160	150	198	10	0,9	KKDS150MAXE100
	270 x 270	160	150	198	12	0,9	KKDS150MAXE120
	270 x 270	160	150	198	15	1,0	KKDS150MAXE150
	270 x 270	160	150	198	17,5	1,1	KKDS150MAXE175
	270 x 270	160	150	198	20	1,1	KKDS150MAXE200
	270 x 270	160	150	198	24	1,2	KKDS150MAXE240
	270 x 270	160	150	198	25	1,2	KKDS150MAXE250
	270 x 270	160	150	198	30	1,3	KKDS150MAXE300
	270 x 270	160	150	198	35	1,5	KKDS150MAXE350
	270 x 270	160	150	198	36,5	1,5	KKDS150MAXE365
	270 x 270	160	150	198	40	1,6	KKDS150MAXE400
	270 x 270	160	150	198	45	1,7	KKDS150MAXE450
	270 x 270	160	150	198	50	1,8	KKDS150MAXE500

Achsabstand bei Paketbildung: 270 mm