

TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® Pumpensumpf - Kunststoff

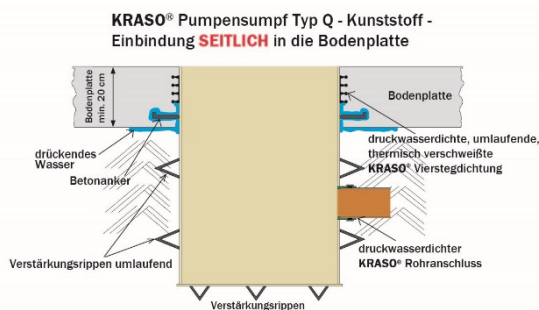
Produktbild	Produktinformationen
	Bezeichnung KRASO® Typ Q 1000/100
	Druckdichtigkeit (bar) 3,0
	Gewicht (kg) 53
	Artikelnummer KQ1001001001

Technische Zeichnung	Abmessungen
	L x B x H (cm) 100 x 100 x 100
	Gesamtaußenmaße L x B x H (cm) 122,5 x 122,5 x 111
	h (cm) 30 – DN 110
	Materialstärke (mm) 12
	Abstand OK Schacht bis OK Vierstegdichtung (cm) 5
	V _A Abstand der V-Profile Wand (cm) 25
	V _B Abstand der V-Profile Boden (cm) 25

Anschlusshöhen beziehen sich von Bodenplatte bis UK-Rohranschluss

Einsatzbereich	Material
KRASO® Pumpensumpf zum Sammeln von Abwässern.	Wände & Boden PP
	Vierstegdichtung TPE
	Betonanker PP
	V-Profil PP
	Rohranschluss PP

Einbauhinweis	Prüfungen
	MPA ja



Einbindung des Pumpensumpfes in Bodenplatte

PRÜFZEUGNIS	Beständigkeit
MPA ja	Temperatur -20 °C bis 90 °C
	Gülle ja
	Öl nein