



KRASO® Pumpensumpf - Beton -
Hier geht es zum Montagevideo
(Einfach QR-Code scannen!)

NEUBAU 3 bar abP WU 1+2

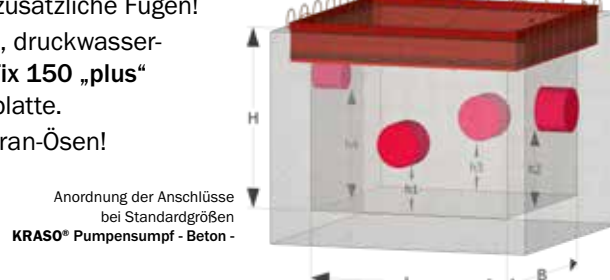


KRASO® Pumpensumpf - Beton - Zeit- und Geldersparnis aus einem Guss

- Der KRASO® Pumpensumpf als fertiges Betonteil erspart den Schalungsaufwand vor Ort - und damit Zeit und Geld!
- Aus WU-Beton (C35/45) in einem Guss hergestellt - ohne zusätzliche Fugen!
- 12 cm starke und bewehrte Wände sowie das umlaufende, druckwasser-dichte, MPA-geprüfte Arbeitsfugenband KRASOflex® Duo-Fix 150 „plus“ gewähren einen druckwasserdichten Übergang zur Bodenplatte.
- Einfache und schnelle Kranmontage dank vormontierter Kran-Ösen!
- WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2

KRASO® Pumpensumpf - Beton - **LG 3**

zum Sammeln von Abwässern | WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2



KRASO® Pumpensumpf - Beton -								
Innenmaße (L x B x H, in cm)	Gewicht ca. in kg	Ausführung	Lage und Nennweite				KRASO® Pumpensumpf - Beton -	
60 x 60 x 40	600	Standard	15 - DN 110				596 €	
		geschlossen						
60 x 60 x 60	700	Standard	40 - DN 110	20 - DN 110			656 €	
		mit einem Anschluss	40 - DN 110					
		geschlossen						
80 x 80 x 70	1.100	Standard	20 - DN 160	30 - DN 160	20 - DN 160	40 - DN 110	896 €	
		mit einem Anschluss				40 - DN 110		
		geschlossen						
100 x 100 x 80	1.500	Standard	50 - DN 160	40 - DN 160	20 - DN 160	40 - DN 110	994 €	
		mit einem Anschluss				40 - DN 110		
		geschlossen						
100 x 100 x 100	1.750	Standard				40 - DN 110	1.355 €	
		geschlossen						
120 x 120 x 80	1.800	Standard	50 - DN 160	20 - DN 160	40 - DN 160	40 - DN 110	1.505 €	
		mit einem Anschluss				40 - DN 110		
		geschlossen						
Aufpreise Sonderanfertigungen mit Standard-Innenmaßen*								
Anschluss DN 110							71 €	
Anschluss DN 125							80 €	
Anschluss DN 160							88 €	

* Berechnungsgrundlage = geschlossener Pumpensumpf

Abweichende Größen und Anschlüsse als Sonderanfertigung auf Anfrage!