

## TECHNISCHES DATENBLATT



# KRASO® Pumpensumpf - Beton

### Einsatzbereich

**KRASO®** Pumpensumpf zum Sammeln von Abwässern.

### Material

Betongüte	C 35 / 45
Expositionsklassen	XC4, XD3, XS3, XF3, XA3
Bewehrung	Stahlfasern 20kg/m <sup>3</sup>
Anschlussbewehrung	8/15
<b>KRASO®</b> Duo-Fix 150 „plus“	PVC
Rohranschluss	PVC

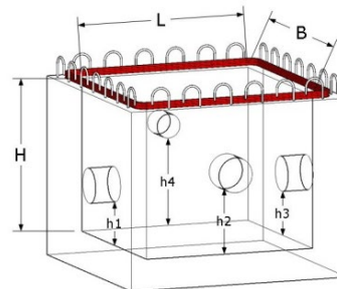
### Beständigkeit

Beton	gem. Expositionsklassen
<b>KRASO®</b> Duo-Fix 150 „plus“	siehe ABP
Prüfzeugnisse & Musterstatik	<a href="#">Finden Sie in unserem Downloadbereich</a>

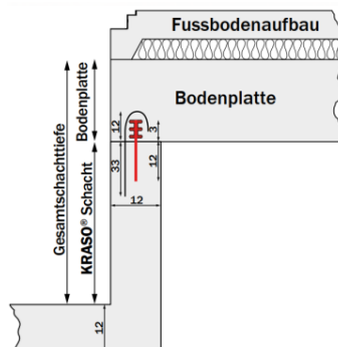
### Produktbild



### Technische Zeichnung



### Einbauhinweis



Einbindung des Pumpensumpfes in die Bodenplatte

## TECHNISCHES DATENBLATT



## KRASO® Pumpensumpf - Beton

60 x 60 x 40/60 cm					
L x B x H	60 x 60 x 40			60 x 60 x 60	
h1	15 - DN110	-	-	40 - DN110	40 - DN110
h2	-	-	-	-	20 - DN110
h3	-	-	-	-	-
h4	-	-	-	-	-
Wandstärke	12	12	12	12	12
Bodenplattenstärke	12	12	12	12	12
Gewicht	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7
Artikel-Nr.	KP0600600401	KP060060040	KP0600600601	KP0600600602	KP0600600600

• L x B x H | lichtetes Innenmaß (cm) • h1-4 | Höhe Rohranschluss im Schacht (cm)<sup>1</sup> • Wandstärke | in cm • Bodenplattenstärke | in cm • Gewicht | in t

<sup>1</sup>Anschlusshöhen beziehen sich von Bodenplatte bis UK-Rohranschluss

80 x 80 x 70 cm			
L x B x H	80 x 80 x 70		
h1	-	20 - DN160	-
h2	-	30 - DN160	-
h3	-	20 - DN160	-
h4	40 - DN110	40 - DN110 (für Hebeanlage)	-
Wandstärke	12	12	12
Bodenplattenstärke	12	12	12
Gewicht	1,1	1,1	1,1
Artikel-Nr.	KP0800800701	KP0800800704	KP0800800700

• L x B x H | lichtetes Innenmaß (cm) • h1-4 | Höhe Rohranschluss im Schacht (cm)<sup>1</sup> • Wandstärke | in cm • Bodenplattenstärke | in cm • Gewicht | in t

<sup>1</sup>Anschlusshöhen beziehen sich von Bodenplatte bis UK-Rohranschluss

100 x 100 x 80/100 cm					
L x B x H	100 x 100 x 80			100 x 100 x 100	
h1	-	50 - DN160	-	-	-
h2	-	40 - DN160	-	-	-
h3	-	20 - DN160s	-	-	-
h4	40 - DN110	40 - DN110 (für Hebeanlage)	-	40 - DN110	-
Wandstärke	12	12	12	12	12
Bodenplattenstärke	12	12	12	12	12
Gewicht	1,5	1,5	1,5	1,7	1,7
Artikel-Nr.	KP1001000801	KP1001000804	KP1001000800	KP1001001001	KP1001001000

• L x B x H | lichtetes Innenmaß (cm) • h1-4 | Höhe Rohranschluss im Schacht (cm)<sup>1</sup> • Wandstärke | in cm • Bodenplattenstärke | in cm • Gewicht | in t

<sup>1</sup>Anschlusshöhen beziehen sich von Bodenplatte bis UK-Rohranschluss

## TECHNISCHES DATENBLATT



## KRASO® Pumpensumpf - Beton

120 x 120 x 80 cm			
L x B x H	120 x 120 x 80		
h1	-	50 - DN160	-
h2	-	20 - DN160	-
h3	-	40 - DN160	-
h4	40 - DN110	40 - DN110 (für Hebeanlage)	-
Wandstärke	12	12	12
Bodenplattenstärke	12	12	12
Gewicht	1,8	1,8	1,8
Artikel-Nr.	KP1201200801	KP1201200804	KP1201200800

• L x B x H | lichtetes Innenmaß (cm) • h1-4 | Höhe Rohranschluss im Schacht (cm)<sup>1</sup> • Wandstärke | in cm • Bodenplattenstärke | in cm • Gewicht | in t

<sup>1</sup>Anschlusshöhen beziehen sich von Bodenplatte bis UK-Rohranschluss