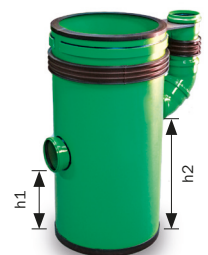


### KRASO® Pumpensumpf Poly 400 - KG 2000 **LG 2**

zum Sammeln von Abwässern, mit druckwasserdichter, umlaufender, thermisch verschweißter **KRASO®** Vierstegdichtung, Schubverzahnung und Rohranschluss DN 110, passend für KG, HT und KG 2000 - Rohre | **WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2**

Typ / Artikel	KRASO® Poly 400 / 60 - KG 2000	KRASO® Poly 400 / 80 - KG 2000
Innendurchmesser in cm	37	37
Innenhöhe in cm	60	80
DN 110	h1	20
DN 110	h2	41
Gewicht ca. in kg	17	21
<b>KRASO® Pumpensumpf Poly 400 - KG 2000</b>	<b>524 €</b>	<b>614 €</b>
Aufpreis: je angef. 10 cm höher		<b>47 €</b>
Aufpreis: bei Änderung der Rohranschlusshöhe		<b>23 €</b>

**Abweichende Größen und Ausführungen auf Anfrage!**



### KRASO® Pumpensumpf Poly 400 - LR - KG 2000 **LG 2**

zum Sammeln von Abwässern, mit druckwasserdichter, umlaufender, thermisch verschweißter **KRASO®** Vierstegdichtung, Schubverzahnung und Rohranschluss DN 110 passend für KG, HT und KG 2000 - Rohre, druckwasserdichtes Leerrohrsystem mit Schutzdeckel, Pumpensumpf-Schutzdeckel für die Rohbauphase | **WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 + 2**

Typ / Artikel	KRASO® Poly 400 / 80 - LR - KG 2000	KRASO® Poly 400 / 100 - LR - KG 2000
Innendurchmesser in cm	37	37
Innenhöhe in cm	80	100
Zulauf DN 110	h1	30
Leerrohr DN 110	h2	54
Einbaugewicht ca. in kg	21	23
<b>KRASO® Pumpensumpf Poly 400 - LR - KG 2000</b>	<b>841 €</b>	<b>866 €</b>

**Lieferumfang:** KRASO® Pumpensumpf Poly 400 - LR - KG 2000 mit Schutzdeckel, Pumpensumpf-Schutzdeckel für die Rohbauphase

**Abweichende Größen und Ausführungen auf Anfrage!**