# PENTAIR JUNG PUMPEN

### SKS 1000

### SCHMUTZWASSERSCHÄCHTE

- Nach EN 13598-2
- Befahrbar bis KI. D 400
- Korrosionsbeständig
- Auftriebssicher und grundwasserdicht
- Max. Einbautiefe 4,90 m



#### **BESCHREIBUNG**

Der auftriebssichere und befahrbare Kunststoffschacht aus hochwertigem Polypropylen (PP) entspricht der DIN EN 13598-2. Er eignet sich für den Einsatz im befahrbaren Bereich (DIN EN 124 Gruppe 4). Der SKS 1000 kann ohne Betonarbeiten auf gewachsenen Boden versetzt werden. Die Segmentbauweise ermöglicht ein leichtes Transportieren und Versetzen.

Um die Pumpstationen den erforderlichen Förderverhältnissen anzupassen, steht eine umfangreiche Auswahl an Schmutzwasserpumpen zur Verfügung.

Beide Ausführungen (Einzel- und Doppelanlage) besitzen einen Stutzen für Zulauf, zwei Öffnungen mit Dichtung für Lüftungs-/Kabelrohr, Spülanschlussmöglichkeit und einen Druckabgang DN 50.

Die Standardeinbautiefe beträgt ohne Abdeckung 2,27 m. Durch den Einsatz von Schachtverlängerungen kann die Einbautiefe auf 4,90 m erhöht werden Das Gesamtvolumen beträgt 1372 Liter. Das Stauvolumen bis Unterkante Zulauf beträgt 396 Liter.

Bei Verwendung von Verlängerungen muss eine der Verlängerungen mit Traverse bestellt werden.

D 433-2501

### SCHMUTZWASSERSCHÄCHTE

#### **LIEFERUMFANG**

#### SKS-D 1000-50 (Einzelanlage)

Der Kunststoffschacht besteht aus einem Unterteil mit Zulauf und Druckabgang, einem Schachtring, einem Konus 1000/625 und einem Auflagering zur Aufnahme der Schachtabdeckung (Zubehör). Die Abdichtung der einzelnen Segmente erfolgt mit Dichtringen.

Zulauf über Rohrstutzen für KGU-Überschiebmuffe DN/OD 160 (DN 150), 2 Öffnungen mit Dichtung DN 100 für Lüftungs-/ Kabelrohr (KG-Rohr), 1 Muffenstopfen DN 100. Gleitrohrsystem, Druckleitung DN 50, Kugelrückschlagventil DN 50, Wartungsschieber DN 50 in Edelstahl.

#### SKS-D 1000-D50 (Doppelanlage)

Der Kunststoffschacht besteht aus einem Unterteil mit Zulauf und Druckabgang, einem Schachtring, einem Konus 1000/625 und einem Auflagering zur Aufnahme der Schachtabdeckung (Zubehör). Die Abdichtung der einzelnen Segmente erfolgt mit Dichtringen.

Zulauf über Rohrstutzen für KGU-Überschiebmuffe DN/OD 160 (DN 150), 2 Öffnungen mit Dichtung DN 100 für Lüftungs-/Kabelrohr (KG-Rohr), 1 Muffenstopfen DN 100, Kupplungsfüße, Druckleitung DN 50, Kugelrückschlagventile DN 50, Wartungsschieber DN 50.

#### SKS 1000

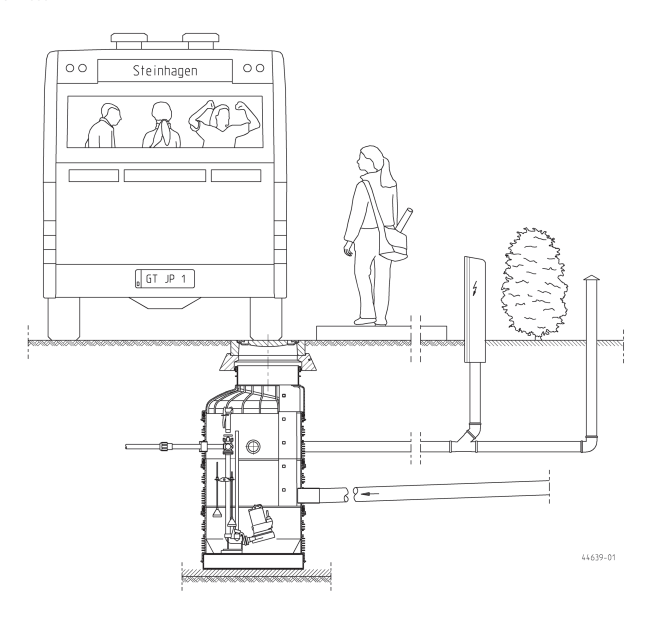
Тур	ArtNr.	Gewicht
SKS-D 1000-50	JP50303	285 kg
SKS-D 1000-D50	JP50304	305 kg

#### **MÖGLICHE PUMPEN**

SKS-D 1000-50	US 151 ES/DS	US 73 E/D
US 62 ES/DS	UV 620-1 S	US 103 E/D
US 102 ES/DS	UV 620-3 S	US 153 E/D
US 152 ES/DS	UV 625-3 S	US 253 D
US 73 ES/DS	UV 635-3 S	US 75 E/D
US 103 ES/DS	SKS-D 1000-D50	US 105 E/D
US 153 ES/DS	US 62 E/D	US 155 E/D
US 253 DS	US 102 E/D	UV 620-1
US 75 ES/DS	US 152 E/D	UV 620-3
US 105 ES/DS	US 151 E/D	UV 625-3
US 155 ES/DS	US 251 D	UV 635-3

### SCHMUTZWASSERSCHÄCHTE

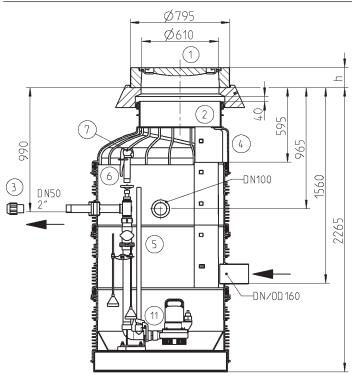
### SKS-D1000



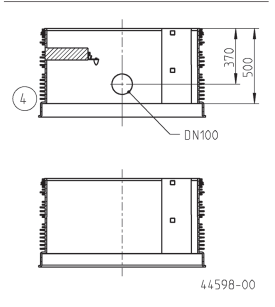
Achtung! Aus Platzgründen ist der Einsatz von Tauchschaltern nicht möglich.

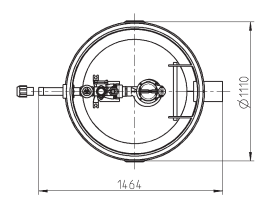
### SCHMUTZWASSERSCHÄCHTE

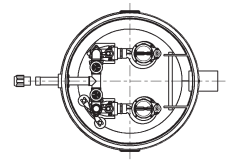
### SKS-D 1000/SKS-D 1000-D50



### mit Steiggang







49757-02

# SCHMUTZWASSERSCHÄCHTE

### **SCHACHTZUBEHÖR**

					ArtNr.
	1	<b>Abdeckung</b> Abdeckung KL. B	o. Lüftung, Ø 610, h=125, D 750	110 kg	JP44972
		Abdeckung KI. D	o. Lüftung, Ø 610, h=160	190 kg	JP29175
	2	<b>Einstieghilfe</b> Einstieghilfe, Haltestange Einstieghilfe, Hülse			JP44610 JP44611
	3	Anschlussverschraubung 2" auf Ø 63 mm (DN 50)			JP45950
	4	Schachtverlängerung	PSV-D 1000x500 Traverse, SGT Steiggang	34,0 kg	JP44407
			PSV-D 1000x500 SG Steiggang	16,6 kg	JP44403
	<b>5</b>	Gleitrohr, Edelstahl	1", 1150 mm, Schachttiefe 2,27 m	2,8 kg	JP50268
			1", 1650 mm, Schachttiefe 2,77 m	4,0 kg	JP50269
			1", 2150 mm, Schachttiefe 3,27 m	5,2 kg	JP50270
			1", 2650 mm, Schachttiefe 3,77 m	6,5 kg	JP50271
			1", 3150 mm, Schachttiefe 4,27 m	7,5 kg	JP50272
			1″, 3650 mm, Schachttiefe 4,77 m	9,0 kg	JP50273
	(6)	Perrot Schnellkupplung	Spülanschluss -65/80, 11/2"	3,2 kg	JP22353
		Festkupplung Storz C	1½" Außengewinde		JP44770
	7	Zubehör für Perrotspülanschlus Perrot Vakuumbrecher Perrot Druckmesseinrichtung	ss		JP22422 JP44854
	8	Lüftungsrohr	DN 100 Edelstahl, 700 mm		JP44858
	9	Zweiter oder geänderter Zulauf	DN 150 DN 200 DN 250		JP44523 JP44524 JP44525
	10	Gleitmittel	1kg Tube (ausreichend für 2 Dichtu	ungen)	JP44605
(1) (12)		Reduziermuffe	1½"–2" zur Montage von Pumpen m	it 11/2" Abgang	JP48069
		Sicherungshebel	für US 75, US 105, US 155, Edelstah	I	JP41024

# SKS 1000 SCHMUTZWASSERSCHÄCHTE