

**Projektname**
**Projektnummer**
**Kunde**

Ansprechpartner  
E-Mail  
Telefon

**Firma**

Ansprechpartner  
E-Mail  
Telefon

12/12/2025

Seite 1 / 3

<b>Pos. Nr.</b>	<b>Bezeichnung</b>	<b>Art.-Nr.</b>	<b>Anz.</b>	<b>EP / EUR</b>	<b>GP / EUR</b>
	<b>Schmutzwasser-Tauchmotorpumpen</b>				
	AmaDrainer A 411 SD / 35 <b>Ama-Drainer A 411 D / 35</b>	29128753	1		

Vertikale, einstufige, voll überflutbare Tauchmotorpumpe in Blockbauweise, IP 68, mit Niveauschaltung und mit einer maximalen Eintauchtiefe von 7 m.

- Anschlussmuffe oder Auslaufkrümmer mit Innengewinde
- 10 m elektrische Anschlussleitung
- mit Schwimmschalter

**Betriebsdaten**

Fördermedium	:	Wasser
Förderstrom Q	:	
Förderhöhe H	:	
Zulässige Fördermedien-temperatur	:	max.40°C im Dauerbetrieb

**Antrieb**

Betriebsspannung	:	3~ 400 / 50 Hz
Frequenz	:	50 Hz
Anschlussleistung P1	:	1,541 kW
Motornennleistung P2	:	1,1 kW
Nennstrom	:	2,50 A
Schutzart	:	IP68
Motorwicklung gemäß	:	IEC 60038
Motorausführung gemäß	:	EN 60043 T1/IEC 34-1
Wärmeklasse	:	F
Einschaltart	:	Direkt

Pumpensteuerung durch integrierten Schwimmschalter

**Werkstoffe**

Pumpengehäuse	:	Chromnickelstahl (1.4301)
Saugdeckel	:	Chromnickelstahl (1.4301)
Laufrad	:	Polyamid (PA)
Pumpenfuss	:	Polypropylen (PP)
Rotorwelle	:	Chromstahl (1.4021)

**Projektname****Projektnummer****Kunde**Ansprechpartner  
E-Mail  
Telefon**Firma**Ansprechpartner  
E-Mail  
Telefon

12/12/2025

Seite 2 / 3

Pos. Nr.	Bezeichnung	Art.-Nr.	Anz.	EP / EUR	GP / EUR
	<b>Abmessungen</b>				
	Kugeldurchgang	: 35 mm			
	Druckseite	: DN 40			
	Länge	: 300 mm			
	Breite	: 280 mm			
	Höhe	: 440 mm			
	<b>Bestellinformationen</b>				
	Hersteller	: KSB			
	Baureihe/ Baugröße	: Ama-Drainer A 411 D / 35			
	Materialpreisgruppe	: 32			
	Gewicht	: 16,1 kg			
	<b>Artikelnummer</b>	: 29128753			

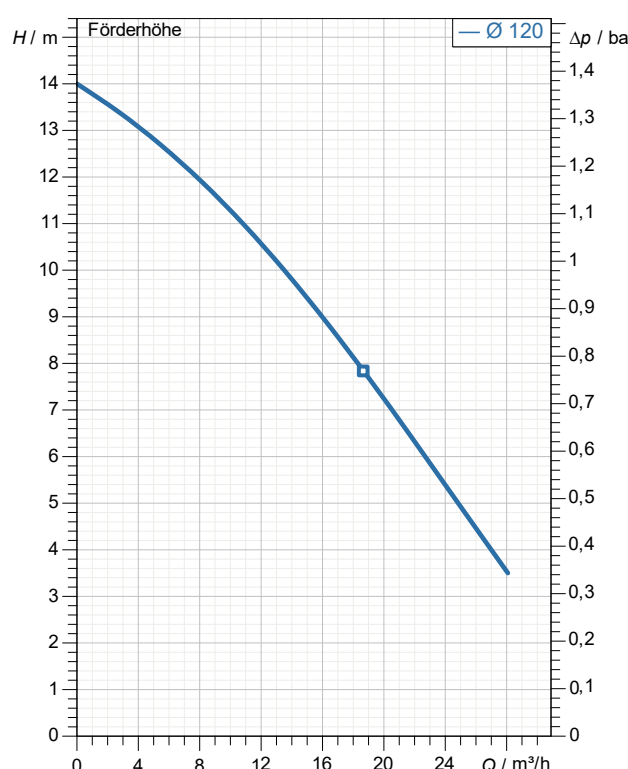
**Datenblatt: Pumpendaten**
**Projektname**
**Projektnummer**
**Kunde**

 Ansprechpartner  
 E-Mail  
 Telefon

**Pos.-Nr.**
**Bauart**
**Schmutzwasser-Tauchmotorpumpen**
**Typ / Bezeichnung** AmaDrainer A 411 SD / 35

**Firma**

 Ansprechpartner  
 E-Mail  
 Telefon

**12/12/2025**
**Seite 3 / 3**

**Vorgabedaten**

Förderstrom	
Gesamtförderhöhe	
Geodätische Höhe	
Fördermedium	Wasser
Mediumtemperatur	20 °C

**Pumpendaten**

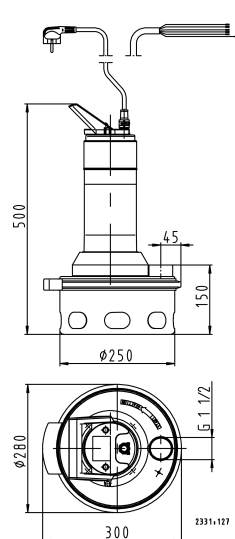
Hersteller	KSB
Typ	AmaDrainer A 411 SD / 35
Bauart	Schmutzwasser-Tauchmotc
Ausführung	Einzelpumpe
Anzahl der Pumpen	1
Reservepumpe	Nein
Max. Mediumtemperatur	40 °C

**Hydraulische Daten (Betriebspunkt)**

 Förderstrom  
 Förderhöhe

**Werkstoff / Dichtung**

Pumpengehäuse	CrNi-Stahl 1.4301
Spiralgehäuse	ACRYLNITRIL-BUTADIEN-STYROL
Welle	Chrom-Stahl 1.4021+QT800
Laufrad	POLYAMID (PA)
O-Ring	Nitrilkautschuk NBR
Schwimm-Schalter	POLYPROPYLEN (PP)


**Abmessungen**

Anschlussnorm Druckseite DN 40

**Motorbemessungsdaten**

Leistungsaufnahme (P1)	1,54 kW
Bemessungsleistung (Pn)	1,1 kW
Drehzahl	2.800 1/min
Bemessungsspannung	400 V
Bemessungsstrom (In)	2,5 A

**Artikel-Info**

Identnummer	29128753
Gewicht	16,1 kg
Bruttopreis	1.946,91 EUR
PL 12/12/2025	
Preisgruppe	32