

Kompaktdatenblatt



Kunden-Pos.-Nr.:

von Datum:

Beleg Nr.: Blitzangebot

Menge: 1

Nummer: ES 5736981

Positionsnr.:100

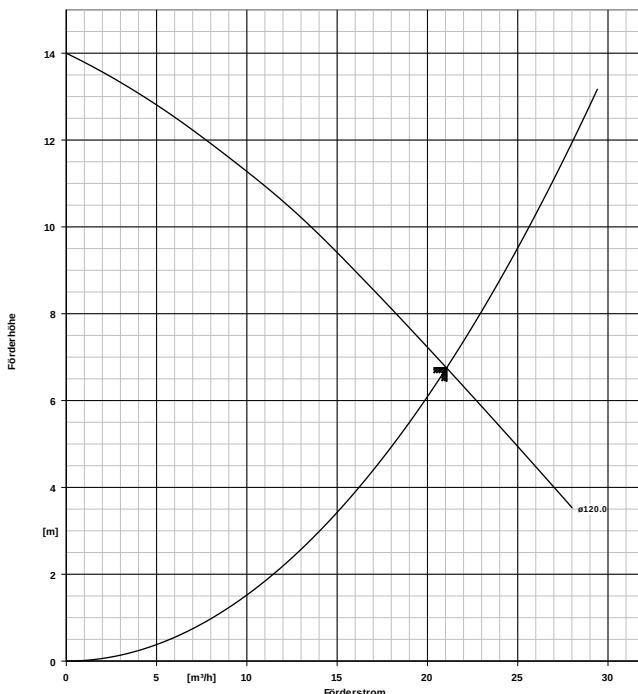
Datum:

Seite: 1 / 3

Ama-Drainer A 411 SE/35

Versions-Nr.:

Identnummer 29128679



Operating pressure
Ausführung

1,37 bar.r
Einzelpumpe 1 x 100 %

Antrieb, Zubehör

Motordrehzahl	2800 1/min
Frequenz	50 Hz
Bemessungsspannung	230 V
elektr. Anschlussleistung P1	1,45 kW
Motorbemessungsleist. P2	1,10 kW
Motornennstrom	6,5 A
Leitungslängen	10,00 m

Aufstellteile

Lieferumfang Pumpe ohne Aufstellteile

Ausführung

Ausführung	Blockbauweise, Tauchmotor
Max. Mediumtemperatur	40,0 °C
Druckstutzen Nennweite	G 1 1/2
Freier Durchgang	35 mm

Werkstoffe A

Werkstoffausführung	Standardausführung für Schmutzwasser, auch mit Feststoffanteilen.
Pumpengehäuse (101)	CrNi-Stahl 1.4301
Spiralgehäuse (102)	ACRYLNITRIL-BUTADIEN-STYROL
Saugdeckel (162)	CrNi-Stahl 1.4301
Pumpenstutzen (182)	CrNi-Stahl 1.4301
Welle (210)	Chrom-Stahl 1.4021+QT800
Laufrad (230)	Polyamid (PA)

Betriebsdaten

Fördermedium	Wasser sauberes Wasser
Detaillierte Angaben zum Fördermedium	Chemisch und mechanisch die Werkstoffe nicht angreifend
Umgebungslufttemperatur	20,0 °C
Temperatur Fördermedium	20,0 °C
Förderstrom	21,06 m³/h
Förderhöhe	6,75 m

Aufstellungsplan



Kunden-Pos.-Nr.:

von Datum:

Beleg Nr.: Blitzangebot

Menge: 1

Nummer: ES 5736981

Positionsnr.: 100

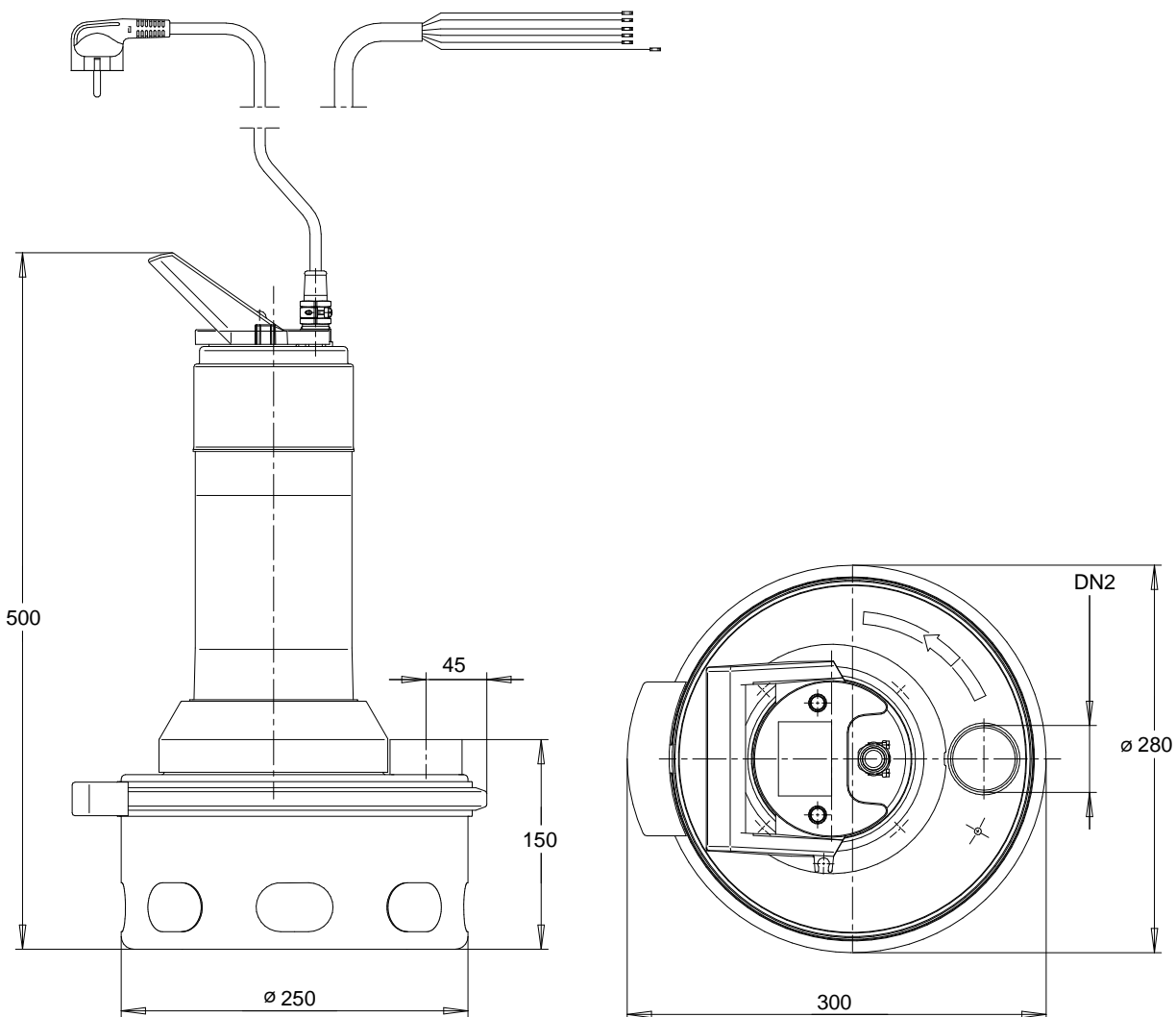
Datum:

Seite: 2 / 3

Ama-Drainer A 411 SE/35

Identnummer 29128679

Versions-Nr.:



Darstellung ist nicht maßstäblich

Maße in mm

Motor

Motorfabrikat	KSB
Motorgröße	1,1
Leistung Motor	1,10 kW
Motorpolzahl	2
Drehzahl	2800 1/min

Anschlüsse

Druckstutzen Nennweite DN2 G 1 1/2 / EN ISO 228-1
Nenndruck drucks. PN 6

Gewicht netto

Pumpe	14 kg
Summe	14 kg

Rohrleitungen spannungsfrei anschließen

Aufstellungsplan



Kunden-Pos.-Nr.:

von Datum:

Beleg Nr.: Blitzangebot

Menge: 1

Nummer: ES 5736981

Positionsnr.:100

Datum:

Seite: 3 / 3

Ama-Drainer A 411 SE/35

Identnummer 29128679

Versions-Nr.: