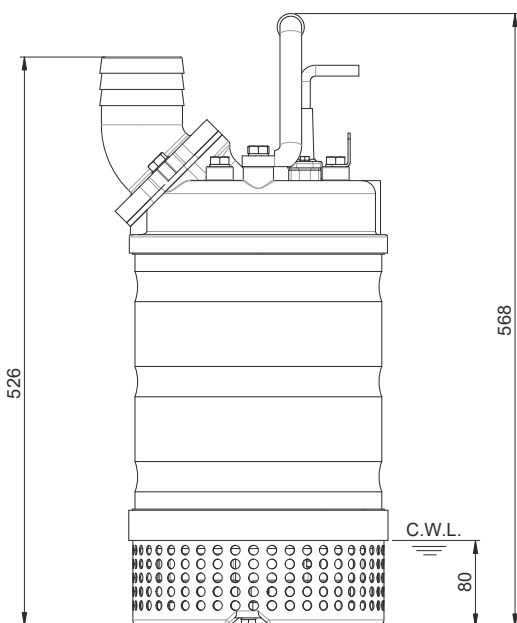


Anschluss	Leistung	Qmax.	Hmax.	Durchgang
80 mm / 3"	1.5 kW	20 l/s	15 m	9 mm

(S) 1 x 230V

Technische Daten

Bauart	Unterwassermotor Pumpe Wechselstrom / Drehstrom	
Motor	Typ	Asynchronmotor
	Drehzahl	2900 min-1
	Isol.-Cl.	F
	Schutz	Thermoschutz
	Anlauf	1 Phase Kondensator, eingebaut 3 Phase Direkt
Schmieröl	Lebensmitteltauglich	
Lauftrad Typ	Offen	
Wellendichtung	Doppelte Gleitringdichtung	
	Silicium Carbide	
Lager	C2	
Kabel	1 Phase H07RNF 3 Phase H07BOF	
	Länge 20 m	
Werkstoffe	Gehäuse	Grauguss
	Lauftrad	High Chrom (ACrs)
	Motormantel	Rostfrei
	Motorwelle	Rostfrei
	Seiher	Rostfrei
Temperatur	max. 40 °C	
Eintauchtiefe	max. 20 m	



Gewicht 33 kg