

Funktioner:

- pölpump ("puddle sucker") – dränkbar avloppspump, tillverkad av korrosions- och stötbeständig polypropen och högvärdigt rostfritt stål
- inlopp från 15 mm och sug ned till 1 mm
- motorlindning med termiskt lindningsskydd
- mekanisk tätning och kompletterande axeltätning
- i automatiskt läge med ENS 1.1 (art. nr 11414), påslagningspunkt ca. 25 cm, avstängningspunkt ca. 3 mm
- vertikal övertrycksventil 1 tums MPT med slanganslutning DN 25
- integrerad backventil
- FSP 330 med ENS 1.1 passar rör med en innerdiameter större än 200 mm
- skyddsklass IP 68 – helt dränkbar

**Tillämpning:**

- portabel pump för nöddränering
- för källare, tvättstugor, pooler, brunnar och där vattnet måste pumpas ut helt och hållet

Leveransomfattning:

- pump med 10 m nätkabel och kontakt

Tekniska data:

Art.nr	U [V]	P ₁ [W]	P ₂ [W]	In [A]	n [min ⁻¹]	Q _{max} [m ³ /h]	H _{max} [m]	SH [mm]	PO	På min [mm]	Av min [mm]	D [mm]	H [mm]	Vikt [kg]
13187	230	300	160	1,3	2 800	5,5	7,0	1	G1	15	1	150	250	3,77

Produktfördelar:

- inlopp från 15 mm och sug ned till 1 mm
- automatiskt läge inkl. alarm i anslutning till ENS 1.1
- integrerad backventil för att förhindra backflöde

Egenskaper:**Material:**

Material pumphjul:	PA6 GK30
Motortätning:	axeltätning NBR
Pumptätning:	mekanisk tätning kol/keramik/NBR
Material i motorhus:	rostfritt stål AISI 304
Material i pumphus:	PP GF20
Material i motoraxel:	rostfritt stål AISI 430F

Dimensioner:

