

### Funktioner:

- polyetenbehållare med 55 liters kapacitet och upp till 45 liters växlingsvolym
- uppbyggd kvarnpump med robust, justerbart skärsystem tillverkat av korrosionsbeständig speciallegering
- två mekaniska tätningar med mellanliggande oljekammare
- övertrycksventil med fläns DN 50 med flänsad anslutningsböj och backventil med kula 1 1/4 tums FPT
- inlopp: 3 x lateral DN 100 och 1 x övre DN 50/100
- ytterligare anslutningar 1,5 tum för manuell membranpump
- luftventil DN 70 (Ø 75 mm)
- drifttemperatur max. 55 °C
- driftläge S3 – 25 %
- skyddsklass IP 68 – helt dränkbar



### Tillämpning:

- pumpning av hushållsavloppsvatten från källarlägenheter eller enfamiljshus för högre oppfordringshöjder eller långa tryckrör
- installerad ovan jord i frostfria rum under backflödesnivån
- passar brunnar med lock > Ø 590 mm

### Leveransomfattning:

- förmonterad lyftenhet med 3,5 m anslutningskabel till motorn och 3,5 m tryckluftsledning till styrenheten
- 90° anslutningsböj till pumpen DN
- 50 backventil med kula 1 1/4 tums FPT
- flexibel anslutning med spännklämmor för ventilationsrör
- inkl. ZPS1: praktisk, pneumatisk nivåkontroll med mikrokontroller, LCD-skärm med oformaterad text för fyllningsnivå, underhåll, drifttimmar, felmeddelande och larmsignal i kopplingsdosan för inomhusinstallation

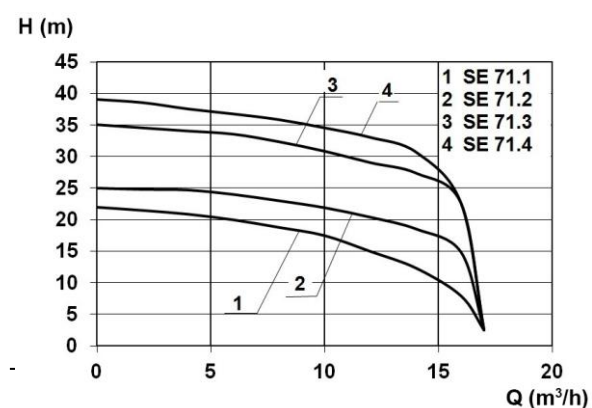
### Produktfördelar:

- kompakt storlek
- förmonterad – anslutningsdelar och backventil ingår
- komfortstyrenhet ingår i leveransen
- för långa tryckrör (DN 50)
- lämplig för tryckdränering
- höga oppfordringshöjder

### Tekniska data:

Art.nr	U [V]	P <sub>1</sub> [W]	P <sub>2</sub> [W]	I (A)	n [min-1]	Q <sub>max</sub> [m <sup>3</sup> /h]	H <sub>max</sub> [m]	PO	Vikt [kg]
17750	230	2 200	1 700	10,5	2 800	17,0	22,0	RP 11/4	68

### Egenskaper:



### Material:

Motortätning:	mekanisk tätning
Pumptätning:	mekanisk tätning

### Dimensioner:

