

### Torruppställda pumpar

#### Cirkulationspumpar Modell ES2

ES2 cirkulationspumpar är de mest frekventa pumparna för installation i värmesystem för de allra flesta små och stora villor.

Pumparnas höga tryckkapacitet och dess möjlighet att enkelt anpassa systemtrycket efter anläggningsbehov innebär att få pumpmodeller behövs. Pumparna klarar upp till 40% glykolinblandning och är avsedda för vätskor med temperatur från 2° C – 95° C.

OBS! Omgivningstemperaturen måste alltid vara något lägre än pumpad vätskas temperatur för att undvika kondens i pumpens elektroniska styrsystem.

Pump/motor data: IP44, 1x230 V (± 10%), Isolationsklass H, belastnings-, torrkörnings och överhettningsskydd.

ES2 60 Tryckområde: 0,5 - 6M. Effekt: 3 - 42W

ES2 70 Tryckområde: 0,5 - 7M. Effekt: 3 - 56W



ES2

Benämning	Art.nr.	Strömart	H Max	Q Max	Ansl.	Längd	Automatik
ES2 25-60/130	327250	1x230 V	6 bar	58 lit/min	gänga R40	130 mm	N
ES2 25-60/180	327255	1x230 V	6 bar	43 lit/min	gänga R40	180 mm	N
ES2 25-70/130	327260	1x230 V	6 bar	70 lit/min	gänga R40	130 mm	N
ES2 25-70/180	327265	1x230 V	6 bar	70 lit/min	gänga R40	180 mm	N
ES2 32-60/180	327270	1x230 V	6 bar	58 lit/min	gänga R50	180 mm	N
ES2 32-70/180	327275	1x230 V	6 bar	70 lit/min	gänga R50	180 mm	N

