



### Descrição

#### **SOLOLIFT2 C-3**



Nota! Imagem do produto pode diferir do prod. real

Código: 97775317

A Sololift2 C-3 é uma pequena estação elevatória automática compacta, adequada para bombear água cinzenta (sem fezes) em locais privados onde as águas residuais não podem ser levadas diretamente para o esgoto através de uma gravidade.

### A Sololift2 C-3 é normalmente usada para:

• chuveiros, lavatórios, banheiras, máquinas de lavar roupa (máx. 90 ° C) e lava-louças em caves abaixo do nível do esgoto ou em conexão com a renovação ou modernização de edifícios existentes, onde o local pode estar distante da tubagem principal do solo de forma a que uma inclinação natural não possa ser estabelecida.

A Sololift2 C-3 é adequada para instalação sob um lavatório ou em espaços confinados.

A estação elevatória compacta está equipada com

- Cabo com ou sem ficha (ver dados técnicos)
- possibilidade de fixação horizontal ou vertical do conector da mangueira de descarga com vários adaptadores para tubos com Ø22-40mm
- válvula de retenção não integrada
- Unidade motora seca e de alto desempenho incl. proteção térmica, interruptor de nível e controlador
- Conectores flexíveis para entrada (regulável em altura) dos tubos Ø36 ou 40
- Função anti-entupimento manual e conexão de drenagem separada para manutenção
- Válvula de ventilação com proteção contra transbordamento
- Grampos de fixação de elevação

Desenho de acordo com EN12050-2 e inspeção de produção por instituto externo com características exclusivas focadas em instalação rápida, operação duradoura e serviço de manutenção fácil.

Nota: O adaptador de descarga pode ser montado vertical ou horizontalmente. A instalação vertical aumenta o caudal

Líquido:

Líquido bombeado: Todos os líquidos Newtonianos

Temperatura máxima do líquido: 75(90) °C Densidade: 998.2 kg/m³

Técnicos:

Homologações na chapa de características: CE,TR,LGA,VDEEMV,VDE

3.1 A

Tolerância da curva: ISO9906:2012 3B

Materiais:

Depósito: Plastic

Instalação:

Entrada da bomba: 32/36/40, 36/40/50

Descarga da bomba: 22/25/28/32/36/40

Número de fios condutores: 3X0,75MM2

Car. eléctricas:

Corrente nominal:

Potência absorvida - P1: 640 W Frequência da rede: 50 Hz

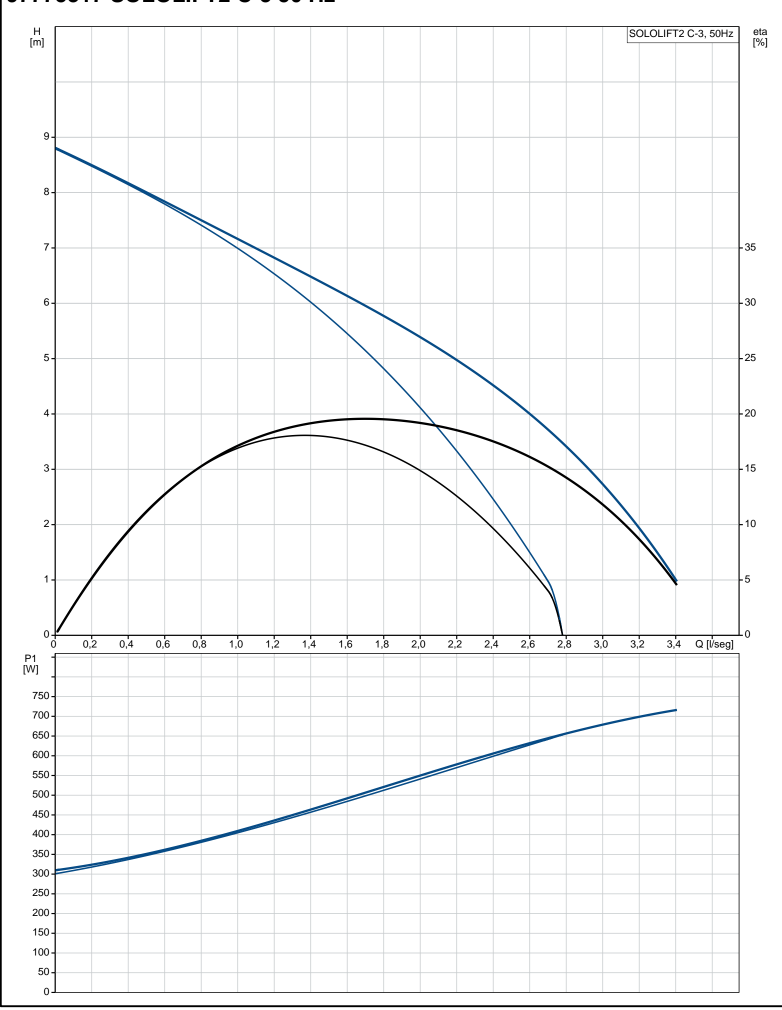
Tensão nominal: 1 x 220-240 V

Cos phi - factor de potência: 0.9 Velocidade nominal: 2800 rpm

|          |   |  | GRUNDFOS | × |
|----------|---|--|----------|---|
| Quantid. | Descrição   |  |          |   |
|          | Classe de protecção (IEC 34-5):<br>Classe de isolamento (IEC 85):<br>Comprimento do cabo:<br>Tipo de cabo:                                    | IP44<br>F<br>1.2 m<br>H05VV-F-3G<br>SCHUKO |          |   |
|          | Tipo de cabo: Tipo de tomada do cabo:  Outros: Peso líquido: Peso bruto: Danish VVS No.: Swedish RSK No.: Finnish LVI No.: Norwegian NRF no.: | H05VV-F-3G                                 |          |   |
|          |   |  |          |   |

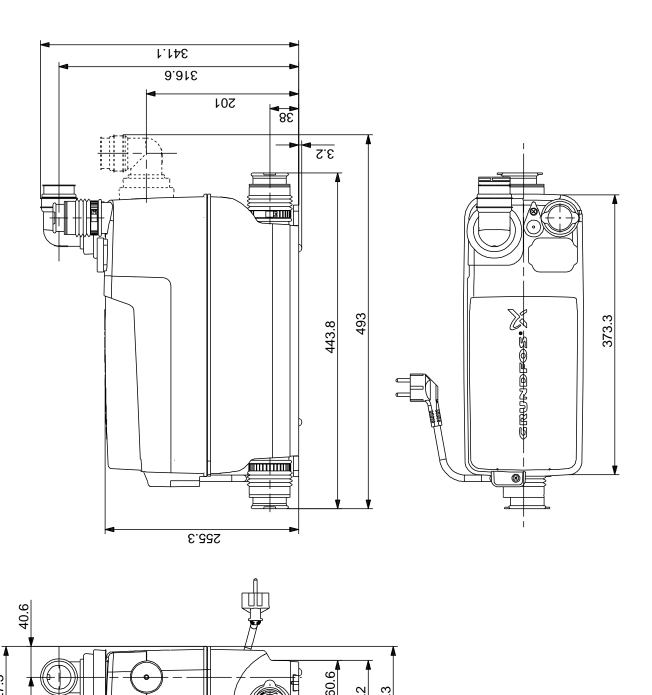


### 97775317 SOLOLIFT2 C-3 50 Hz





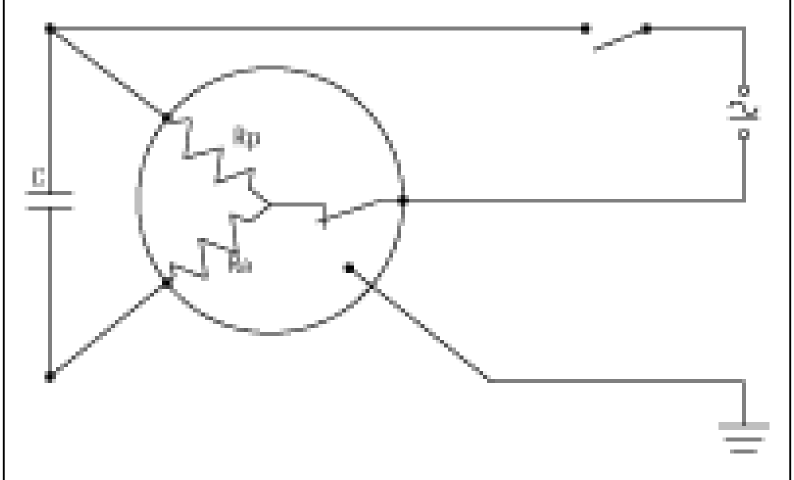
## 97775317 SOLOLIFT2 C-3 50 Hz



324.5



# 97775317 SOLOLIFT2 C-3 50 Hz



Nota!Todas unidades em[mm] salvo indicação contrária.