



## Pumpe STS-SKP2

Ansteuerung durch die S-Klima Wärmepumpen der SAS-Reihe

Variable Drehzahl mit Differenzdruckregelung

Vielzahl verschiedener Pumpenkennlinien einstellbar

Optimal für den Einsatz in größeren Wohnhäusern durch hohe Förderhöhe

### Produktinformation

<b>Fabrikat:</b>	S-Klima
<b>Förderleistung Pumpe, max.:</b>	1,60 l/s
<b>Förderhöhe Pumpe, max. [kPa]:</b>	105 kPa

### Einsatzbereich

<b>Betriebstemperatur, min.:</b>	-10 °C
<b>Betriebstemperatur, max.:</b>	95 °C
<b>Umgebungstemperatur, max.:</b>	55 °C

### Elektrische Daten und Anschlüsse

<b>Netzspannung, Nenn:</b>	230 V
<b>Netzphase:</b>	1 Ph
<b>Netzfrequenz:</b>	50 Hz
<b>Betriebsstrom, Nenn:</b>	0,23 A
<b>Betriebsstrom, max.:</b>	1,10 A
<b>Leistungsaufnahme Nenn:</b>	58 W

**Regelungsart:**Differenzdruckregelung  
Konstantdruckregelung  
Proportionalregelung**Leistungsaufnahme, max.:**

140 W

**Schutzart:**

IP X2

## Einsatzbereich Hydraulik

**Betriebsdruck, max.:**

10 Bar

## Abmessungen

**Höhe Korpus ohne Teile:**

180 mm

**Breite Korpus ohne Teile:**

144 mm

**Tiefe Korpus ohne Teile:**

142 mm

## Anschlüsse

**Durchmesser Außengewinde Zoll:**

1 1/2"