

respekta elektronischer Durchlauferhitzer

Thermoflow Elex 18/21/24



Lastprofil	S
Energieeffizienzklasse (Skala von A+++ bis G)	A
Energieeffizienz in %	40
jährlicher Energieverbrauch in kWh	461
Temperatureinstellung ab Werk in °C	40 / 40 / 40
Luftschallemission in dB	16
Lesen und befolgen Sie die Betriebs- und Installationsanleitungen	

Technische Daten:

Nennleistung (kW)	18 - 21 - 24
Fliessdruck (MPa)	0,1 - 0,6
Wasseranschluss	G 1/2"
Mindestabsicherung	18 kW = 26-32 A 21 kW = 30-32 A 24 kW = 35-40 A
Spannung	400 V 3 ~ 50 Hz
min. Leitungsquerschnitt (mm ²)	4
Bauart	geschlossen
Nennndruck (MPa)	0,6
Einschaltmenge (L/min)	2,5
max. Zulauftemperatur (°C)	20
Temperaturbereich (°C)	0 - 75

Abmessungen:

Maße HxBxT (mm)	472 x 255 x 115
Verpackungsmaße H x B x T (mm)	500 x 300 x 165
Gewicht (kg)	5,32

EAN Code:	8717973489061 = 18 KW
	8717973489085 = 21 KW
	8717973489108 = 24 KW