

Heizungs- und Brauchwasserpumpen

NC

Technische Daten	Pumpentyp	Leistung Watt max.	Hm max.	m3/h max.	[kg]
------------------	-----------	-----------------------	---------	-----------	------

Energiesparende Zirkulations- und Umwälzpumpen

NCE EI 25-60/180	8,4 bis 53	5,9	3,1	2,2
NCE EI 32-60/180	8,4 bis 53	5,9	3,1	2,2

ENERGIEKLASSE A

Hocheffiziente Zirkulationspumpe mit variabler Drehzahl

Fördermedium max. 95°C
Umgebungstemperatur max.
40°C

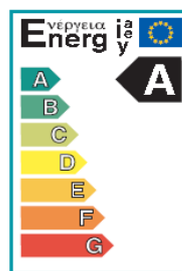
Betriebsdruck max. 6bar

230V 50Hz Einphasig

IP44, Isolationsklasse H

Einbaulänge 180mm

1 1/2" oder 2" Anschluss



Brauchwasserpumpe Bronze

NCS3 20-50/130	42/65/91	3,6/4,7/5,1	1,4/2/3	2,3
-----------------------	----------	-------------	---------	-----

Dreistufige Warmwasser- Zirkulationspumpe

Fördermedium max. 65°C
Umgebungstemperatur max.
40°C

Betriebsdruck max. 10bar

230V 50Hz Einphasig

IP44, Isolationsklasse H

Einbaulänge 130mm

1 1/4" Anschluss

