

TECHNISCHES DATENBLATT

Pumpengruppe CSE2 F G75 1F



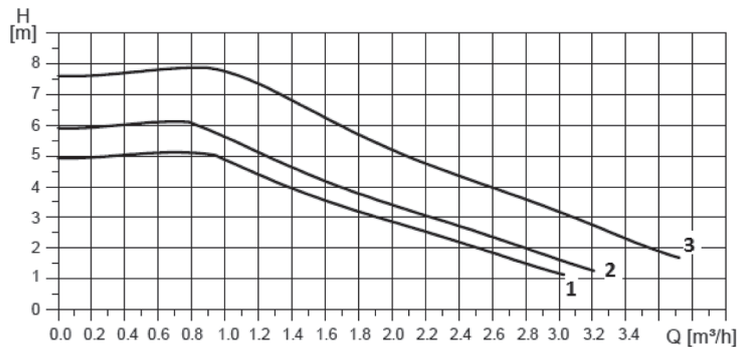
Grundlegende Eigenschaften

Verwendung	Gewährleistet den Durchfluss durch ungemischte Heizkreise. Die Pumpengruppe enthält einen Filter mit Magnet, dadurch ist es auch für ältere Systeme mit Stahlrohrleitungen geeignet. Es kann leicht an der Wand oder am Verteiler montiert werden und ist für mehrere Heizkreise geeignet.
Beschreibung	Sie besteht aus der Grundfos-Pumpe UPM3 FLEX AS 25-75, Filter mit Magnet, Rückschlagventil, Kugelhähne mit Hülsen für Sensoren und Isolierung.
Arbeitsflüssigkeit	Wasser, Frostschutzmittel-Wärmeträgerflüssigkeit für Heizungsanlagen.
Installation	Senkrecht an der Wand oder auf dem Verteiler (125 mm Abstand).
Bestellcode	17487

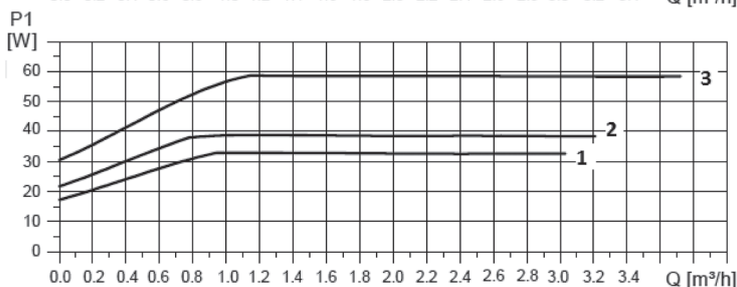
Parameter der Pumpengruppe

Arbeitstemp. der Flüssigkeit	5–95 °C
Max. Arbeitsdruck	10 bar
Min. Arbeitsdruck	0,5 bar
Umgebungstemperatur	5–40 °C
Max. relative Luftf.	80 % ohne Kondensat
Max. Leistung der Pumpengruppe	60 W
Stromversorgung	230 V, 50 Hz
Min./max. Strom zur Pumpe	0,04/0,58 A
Isoliermaterial	EPP RG 60 g/l
Gesamtmaße	360 x 142 x 245 mm
Gesamtgewicht	5,9 kg
Verbindung	4 x G 1" F

Leistungskurven der Pumpe



Kurve	Max. H (oberer Graf)	Max. P ₁ (unterer Graf)
1	5 m	33 W
2	6 m	39 W
3	7,5 m	60 W



TECHNISCHES DATENBLATT

Pumpengruppe CSE2 F G75 1F

Elektrischer Anschluss der Pumpe

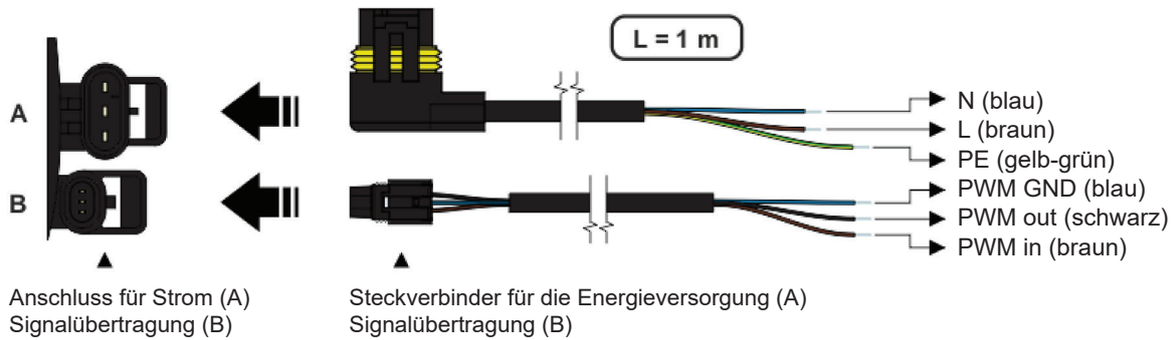
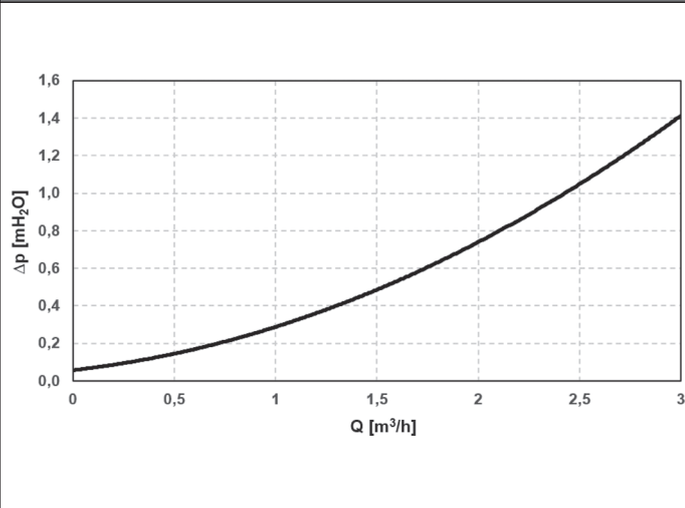


Diagramm des Druckabfalls der Pumpengruppe



Beispiel für eine Anbindung

