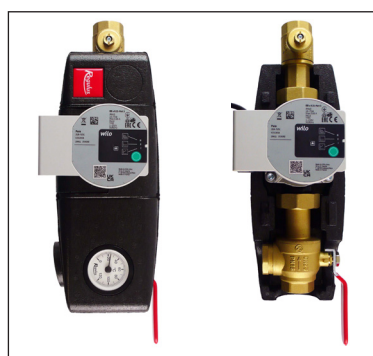


TECHNICKÝ LIST

Čerpadlová skupina CSE OTS MFB+ZV W



Základná charakteristika

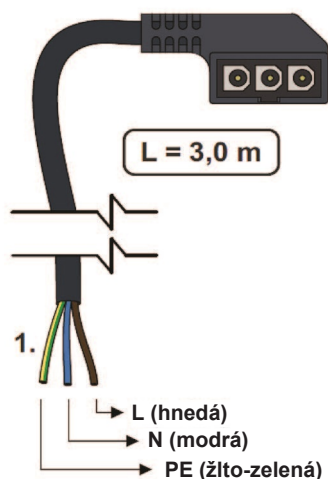
Použitie	Výstup do vykurovacích systémov.
Popis	Skladá sa z čerpadla PARA 25/8 SC 130 mm, guľového ventilu so spätným ventilom, guľového ventilu s filtrom a magnetom, teplotera a izolácie.
Pracovná kvapalina	Voda; zmes voda-glykol (max. 1:1) alebo zmes voda-glycerín (max. 2:1).
Inštalácia	Na výstupné potrubie, min. vzdialenosť osi potrubia od steny je 100 mm.
Objednávaci kód	17818

Parametre čerpadlovej skupiny CSE OTS MFB+ZV W

Pracovná teplota kvapaliny	5–95 °C
Max. pracovný tlak	10 bar
Min. pracovný tlak	0,5 bar
Teplota okolia	5–40 °C
Max. relatívna vlhkosť	80 % bez kondenzácie
Napájanie	230 V, 50 Hz
Materiál izolácie	EPP RG 60 g/l
Celkové rozmery	345 x 140 x 150 mm
Celková hmotnosť	3,6 kg
Pripojenie	2 x G 1" F

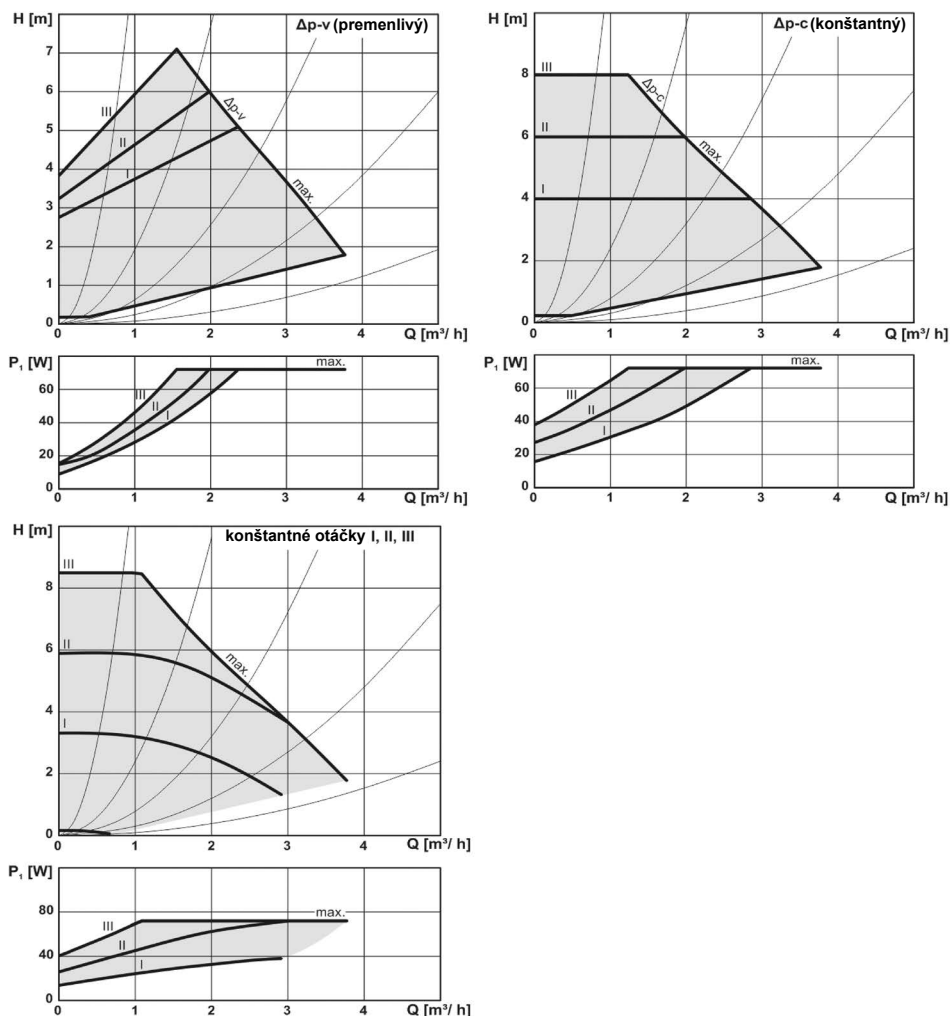
Pripojenie čerpadla PARA 25/8 SC – konektory Molex

1. NAPÁJANIE (1 ~ 230 V, 50 Hz)



Kábel pre napájanie čerpadla je súčasťou balenia.

Výkonové krivky čerpadla PARA 25/8 SC



TECHNICKÝ LIST

Čerpadlová skupina CSE OTS MFB+ZV W

Graf tlakovej straty