

TECHNICKÝ LIST

Čerpadlová skupina CSE OTS MFB+ZV G



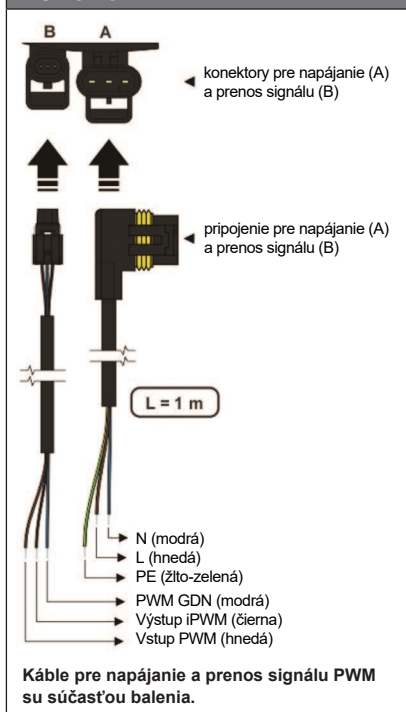
Základné charakteristiky

Použitie	Výstup do vykurovacích systémov.
Popis	Skladá sa z čerpadla UPM3 FLEX AS 25-75 130 mm (možnosť riadenia pomocou signálu PWM alebo voľbou výkonovej krivky čerpadla), guľového ventilu so spätným ventilom, guľového ventilu s filtrom a magnetom, teplomera 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 100 mm.
Objednávací kód	17922

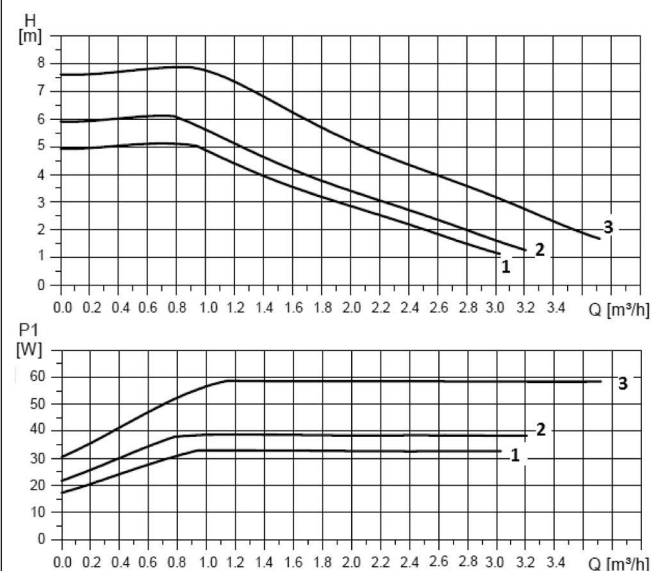
Parametre čerpadlovej skupiny CSE OTS KKMFB+ZV G

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 UPM3 FLEX AS 25-75



Výkonové krivky čerpadla UPM3 FLEX AS 25-75



TECHNICKÝ LIST

Čerpadlová skupina CSE OTS MFB+ZV G

Graf tlakovej straty