

# TECHNICKÝ LIST

## Čerpadlová skupina CSE OTS ZV G60



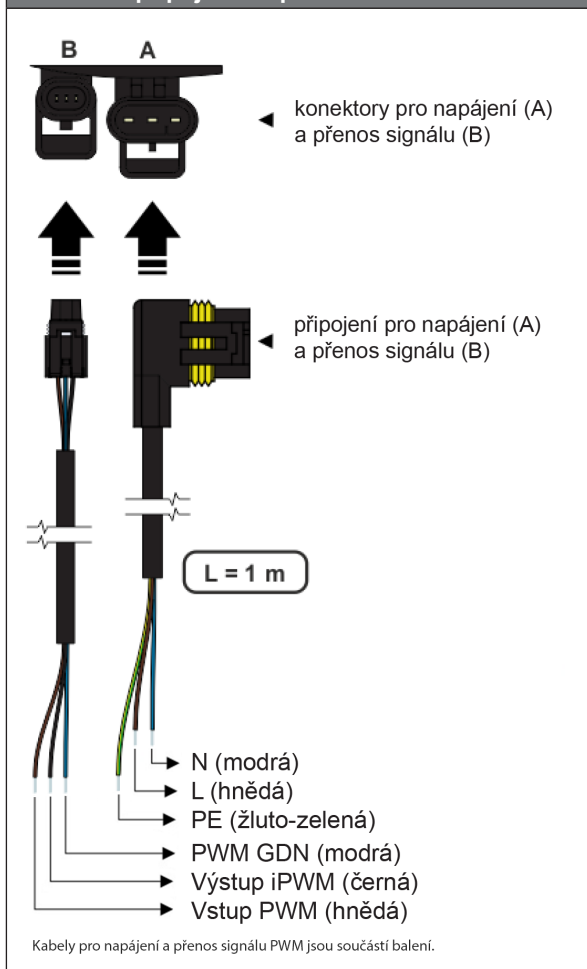
### Základní charakteristika

Použití	výstup do otopných systémů
Popis	skládá se z čerpadla UPM3 Flex AS, kulového kouhoutu se zpětným ventilem, šroubení s kulovým uzávěrem, teploměru a izolace
Pracovní kapalina	voda, směs voda-glykol (max. 1:1) nebo směs voda-glycerín (max. 2:1)
Instalace	na výstupní potrubí do otopného systému, minimální vzdálenost osy potrubí od zdi 100 mm
Objednací kód	<b>19088</b>

### Parametry čerpadlové skupiny

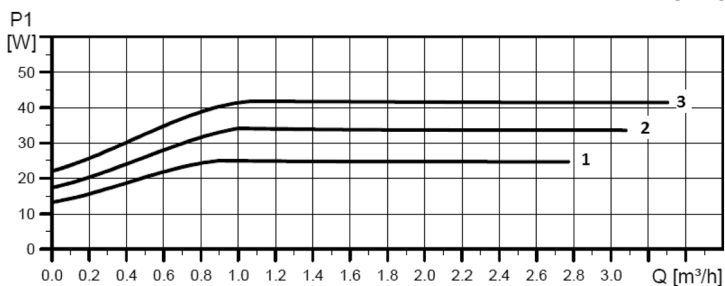
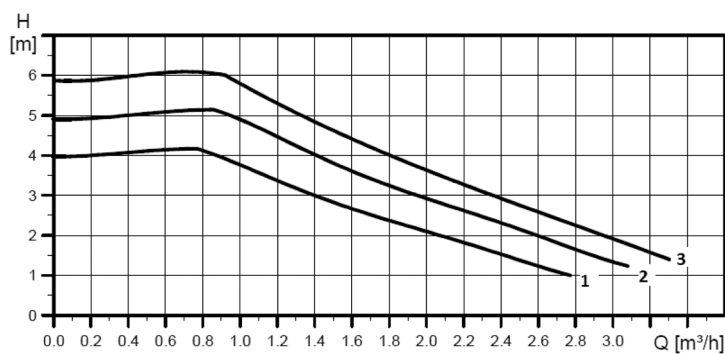
Pracovní teplota kapaliny	5–95 °C
Max. pracovní tlak	10 bar
Min. pracovní tlak	0,5 bar
Teplota okolí	5–40 °C
Max. relativní vlhkost	80 % bez kondenzace
Napájení	230 V, 50 Hz
Materiál izolace	EPP RG 60 g/l
Celkové rozměry	325 x 140 x 150 mm
Celková hmotnost	2,9 kg
Připojení	2 x G1" F

### Elektrické připojení čerpadla



### Výkonové křivky čerpadla

Křivka	Max. H (horní graf)	Max. P <sub>1</sub> (dolní graf)
1	4 m	25 W
2	5 m	34 W
3	6 m	42 W



Tlaková ztráta

