

# ČERPADLOVÉ SKUPINY DVOUSTRUBKOVÉ PRO PŘÍMÉ OTOPNÉ OKRUHY

## Čerpadlové skupiny CSE2 F

Dvoutrubková čerpadlová skupina s nízkoenergetickým oběhovým čerpadlem a dalšími přehledně uspořádanými základními komponentami vsazenými do kompaktního termoizolačního obalu. Umožňuje uzavření otopných okruhů, kontrolu teplot, umístění teplotních čidel regulace a snadný servis. Součástí skupiny je filtr s magnetem, takže je vhodná i pro starší systémy s ocelovým potrubím. Provedení s výstupem vpravo, nelze přestavit.

Jsou určeny pro přímé otopné okruhy, včetně okruhů s termostatickými hlavice. Je možné je instalovat na zeď, akumulární nádrž nebo rozdělovač.

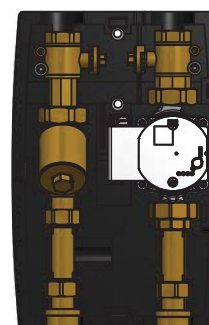


### TECHNICKÉ ÚDAJE

PŘIPOJOVACÍ ROZMĚR	1" F
PRACOVNÍ TEPLOTA KAPALINY	5 - 95 °C
OSOVÁ VZDÁLENOST TRUBEK	125 mm
ROZMĚRY	360 x 133 x 245 mm



Pro čištění filtru se uzavře kulový kohout nad filtrem a zpětný ventil umístěný pod filtrem uzavře výstup z filtru.



### KOMPONENTY

#### TOPNÁ VĚTEV:

- Připojovací šroubení 1" F s převlečnou maticí 1" Fu
- Nízkoenergetické oběhové čerpadlo
- Kulový kohout DN 20 s převlečnou maticí a jímkou pro umístění čidla
- Teploměr 0-120 °C

#### VRATNÁ VĚTEV:

- Připojovací šroubení 1" F s převlečnou maticí 1" Fu
- Zpětný ventil
- Filtr s velkou plochou sítkou a s magnetem
- Kulový kohout s jímkou pro umístění čidla
- Teploměr 0-120 °C

TYPY	CSE2 F G75 1F	CSE2 F G60 1F	CSE2 F W6	CSE2 F W8
ČERPADLO	Grundfos UPM3 FLEX AS 25-75	Grundfos UPM3 AUTO 25-60	Wilo PARA 25/6 SC	Wilo PARA 25/8 SC
ŘÍZENÍ ČERPADLA	ON/OFF (I,II,II) nebo PWM-A	ON/OFF (Δp-c / Δp-v / I,II,II)	ON/OFF (Δp-c / Δp-v / I,II,II)	ON/OFF (Δp-c / Δp-v / I,II,II)
MAX. DOPRAVNÍ VÝŠKA	7,5m	6 m	6,7m	8,4 m
OBJEDNACÍ KÓD	17487	19107	18312	17936