

OCHRANA PROTI KOROZI A ZANÁŠENÍ KOTLE

Čerpadlové skupiny v izolaci



CSE MIX W M

Čerpadlová skupina s elektrickým pohonem směšování

Čerpadlová skupina určená pro řízení teploty vratné vody kotlů na tuhá paliva nebo pro řízení výstupní teploty směšovaných otopných okruhů pomocí externího regulátoru.

Čerpadlovou skupinu tvoří:

Oběhové čerpadlo Wilo včetně připojovacího kabelu
Směšovací ventil s vnějšími závití
Pohon směšovacího ventilu
Elegantní izolace pro minimální tepelné ztráty

Technické údaje

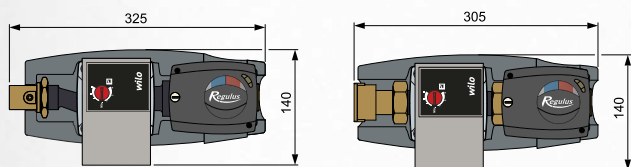
PRACOVNÍ TEPLOTA KAPALINY	5 - 110 °C
POHON SMĚŠOVACÍHO VENTILU	3bodové ovládání, 120 s, 5 Nm
NAPÁJENÍ	230 V, 50 Hz
ELEKTRICKÉ KRYTÍ	IP44

Typy

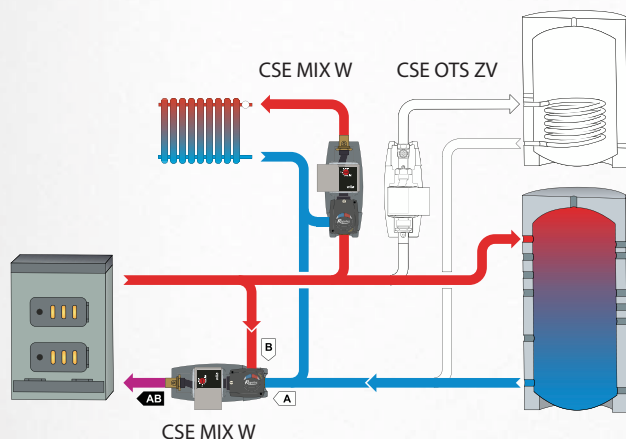
	CSE MIX W 1M	CSE MIX W 5/4M
Připojovací rozměr	1" (2x vnější, 1x vnitřní)*	5/4" (2x vnější, 1x vnitřní) *
Čerpadlo	Wilo Yonos Para RS25/6	Wilo Yonos Para RS25/7,5
Max. dopravní výška	6,2m	7,6 m
K _{vs} ventilu	6,3 m ³ /h	12 m ³ /h
Objednací kód	16082	16848

* vnitřní závit je na straně u oběhového čerpadla


Rozměry



Zapojení čerpadlové skupiny do systému



Příslušenství

Název	Použití	Objednací kód
 Šroubení 1" FFU	pro připojení ventilu (převlečná matice x vnitřní závit)	15694
 Šroubení 1" MFU	pro připojení ventilu (převlečná matice x vnější závit)	15695
 T-kus 1" M/Fu/M, 125 mm	pro snadné připojení na rozdělovače otopných okruhů Regulus	16659
 T-kus 1" M/Fu/M, 90 mm	pro připojení zpátečky do směšovacího ventilu	16660
 Sada CSE/HV	2x šroubení, 1x T-kus, 1x kulový kohout	16922