



Collegamento generatore a biomassa-impianto di riscaldamento

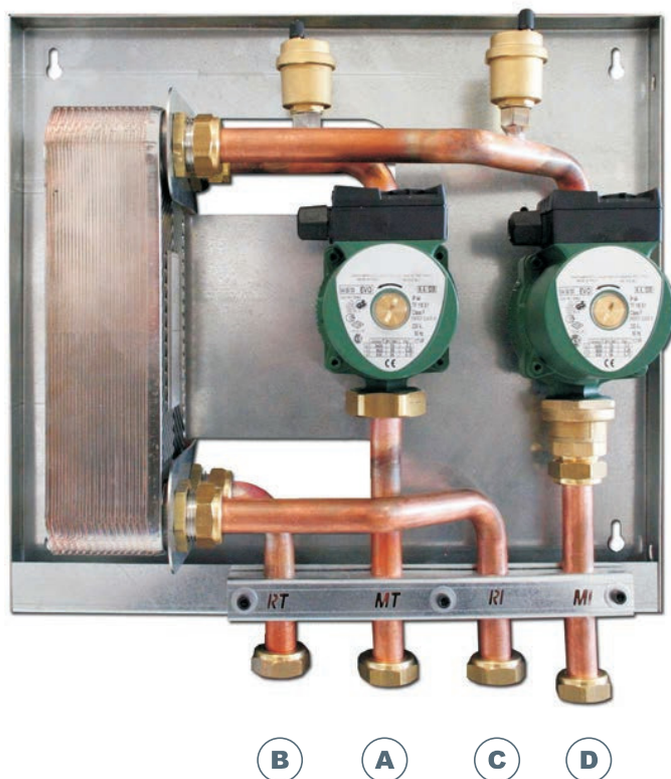
- Kidro 1/20R** - generatori di calore a biomassa fino a 30kW
- Kidro 1/30R** - generatori di calore a biomassa da 30 a 40kW
- Kidro 1/40R** - generatori di calore a biomassa da 40 a 60kW
- Kidro 1/50R** - generatori di calore a biomassa da 60 a 80kW
- Kidro 1/60R** - generatori di calore a biomassa da 80 a 100kW

Systema di scambio termico e collegamento idraulico per generatori di calore a biomassa privi di circolatore integrato, di potenza nominale massima fino a 100 kW, con contenuto d'acqua superiore ai 40 litri.

LEGENDA:

- A:** MANDATA GENERATORE A BIOMASSA 1"
- B:** RITORNO GENERATORE A BIOMASSA 1"
- C:** RITORNO IMPIANTO DI RISCALDAMENTO 1"
- D:** MANDATA IMPIANTO DI RISCALDAMENTO 1"

- n. 2** Jolly di sfiato
- n. 1** Valvola di non ritorno
- n. 2** Circolatori (lato generatore - lato impianto)
- n. 1** Scambiatore a 20/30/40/50/60 piastre attacchi 1" **CTM Plus**
Raccorderia in rame



SCHEMA DI IMPIANTO

