

CASSETTE DI DISTRIBUZIONE E CONTABILIZZAZIONE UTF A SINGOLA ZONA CON VALVOLA A 3 VIE

UTF 1..1. - UTF 2..1.

GENERALITA'

- Per impianti a radiatori, fan-coil o pannelli a pavimento
- Adatte per funzionamento Inverno / Estate (riscaldamento / raffreddamento)
- Tre tipologie di cassette:
 - orizzontali con entrate dalla caldaia da sinistra UTF ...1S
 - orizzontali con entrate dalla caldaia da destra UTF ...1D
 - verticali con entrate dalla caldaia dall'alto UTF ...1V (per impianti con solo riscaldamento)

CARATTERISTICHE

- Per impianti a radiatori, pannelli radianti a pavimento oppure per fan-coil.
- Adatte per funzionamento invernale ed estivo (riscaldamento/raffreddamento).
- Linea di riscaldamento/raffreddamento da 3/4" (UTF 1..1.).
- Linea di riscaldamento/raffreddamento da 1" (UTF 2..1.).
- Una zona a temperatura uguale a quella dei montanti (fissa o regolata climaticamente).
- Valvola di zona a 3 vie per permettere il ricircolo a valvola chiusa (sistema non adatto per le caldaie a condensazione).
- Tre tipologie di cassette:
 - orizzontali con entrate dalla centrale termica da sinistra,
 - orizzontali con entrate dalla centrale termica da destra,
 - verticali con entrate dalla centrale termica dall'alto (per impianti con solo riscaldamento).
- Linea dell'acqua calda e/o fredda sanitaria da 3/4" con contatori da 1,5 m3/h (UTF .111.).
- Linea dell'acqua calda e/o fredda sanitaria da 3/4" con contatori da 2,5 m3/h (UTF .221.).
- Conteggio consumi:
 - energia termica e frigorifera,
 - consumo in m3 di acqua calda sanitaria,
 - consumo in m3 di acqua fredda sanitaria.
- Bus per la lettura centralizzata dei dati e per la Telegestione (C-Bus)

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
UTF 1001D	Cassetta destra con linea di riscald./raffredd. da 3/4"	H 801
UTF 1001S	Cassetta sinistra con linea di riscald./raffredd. da 3/4"	H 801
UTF 1001V	Cassetta verticale con linea di riscaldamento da 3/4"	H 801
UTF 1011D	Cassetta destra con linea di riscald./raffredd. da 3/4" + AFS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 1011S	Cassetta sinistra con linea di riscald./raffredd. da 3/4" + AFS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 1011V	Cassetta verticale con linea di riscaldamento da 3/4" + AFS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 1101D	Cassetta destra con linea di riscald./raffredd. da 3/4" + ACS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 1101S	Cassetta sinistra con linea di riscald./raffredd. da 3/4" + ACS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 1101V	Cassetta verticale con linea di riscaldamento da 3/4" + ACS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 1111D	Cassetta destra con linea di riscald./raffredd. da 3/4" + ACS e AFS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 1111S	Cassetta sinistra con linea di riscald./raffredd. da 3/4" + ACS e AFS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 1111V	Cassetta verticale con linea di riscaldamento da 3/4" + ACS e AFS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 1021D	Cassetta destra con linea di riscald./raffredd. da 3/4" + AFS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 1021S	Cassetta sinistra con linea di riscald./raffredd. da 3/4" + AFS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 1021V	Cassetta verticale con linea di riscaldamento da 3/4" + AFS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 1201D	Cassetta destra con linea di riscald./raffredd. da 3/4" + ACS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 1201S	Cassetta sinistra con linea di riscald./raffredd. da 3/4" + ACS e AFS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 1201V	Cassetta verticale con linea di riscaldamento da 3/4" + ACS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 1221D	Cassetta destra con linea di riscald./raffredd. da 3/4" + ACS e AFS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 1221S	Cassetta sinistra con linea di riscald./raffredd. da 3/4" + ACS e AFS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 1221V	Cassetta verticale con linea di riscaldamento da 3/4" + ACS e AFS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 2001D	Cassetta destra con linea di riscald./raffredd. da 1"	H 801
UTF 2001S	Cassetta sinistra con linea di riscald./raffredd. da 1"	H 801
UTF 2001V	Cassetta verticale con linea di riscaldamento da 1"	H 801
UTF 2011D	Cassetta destra con linea di riscald./raffredd. da 1" + AFS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 2011S	Cassetta sinistra con linea di riscald./raffredd. da 1" + AFS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 2011V	Cassetta verticale con linea di riscaldamento da 1" + AFS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 2101D	Cassetta destra con linea di riscald./raffredd. da 1" + ACS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 2101S	Cassetta sinistra con linea di riscald./raffredd. da 1" + ACS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 2101V	Cassetta verticale con linea di riscaldamento da 1" + ACS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 2111D	Cassetta destra con linea di riscald./raffredd. da 1" + ACS e AFS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 2111S	Cassetta sinistra con linea di riscald./raffredd. da 1" + ACS e AFS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 2111V	Cassetta verticale con linea di riscaldamento da 1" + ACS e AFS (1,5 m3/h)	H 801
UTF 2021D	Cassetta destra con linea di riscald./raffredd. da 1" + AFS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 2021S	Cassetta sinistra con linea di riscald./raffredd. da 1" + AFS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 2021V	Cassetta verticale con linea di riscaldamento da 1" + AFS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 2201D	Cassetta destra con linea di riscald./raffredd. da 1" + ACS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 2201S	Cassetta sinistra con linea di riscald./raffredd. da 1" + ACS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 2201V	Cassetta verticale con linea di riscaldamento da 1" + ACS (2,5 m3/h)	H 801

UTF 2221D	Cassetta destra con linea di riscald./raffredd. da 1" + ACS e AFS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 2221S	Cassetta sinistra con linea di riscald./raffredd. da 1" + ACS e AFS (2,5 m3/h)	H 801
UTF 2221V	Cassetta verticale con linea di riscaldamento da 1" + ACS e AFS (2,5 m3/h)	H 801