

CASSETTE DI DISTRIBUZIONE

MME 500

GENERALITA'

Componenti:

BME 500 Cassetta metallica di pre-installazione per modulo MME 500

PME 500 Piastra metallica di pre-installazione per modulo MME 500

MME 500 Modulo di distribuzione e contabilizzazione a singola zona con valvola di zona a 2 o 3 vie

Possibilità linea di riscaldamento/raffreddamento:

- passaggio 1/2"; e attacco da 3/4"; (MME 500-5xx0)
- passaggio 3/4"; e attacco da 1"; maschio (MME 500 6xx0)

Possibilità linee di acqua calda e/o fredda sanitaria:

- Linee di acqua calda e/o fredda sanitaria passaggio 1/2"; e attacco da 3/4"; maschio, contatori volumetrici da 2,5 m3/h (MME 500-x110)
- Linee di acqua calda e/o fredda sanitaria passaggio 3/4"; e attacco da 1"; maschio, contatori volumetrici da 4 m3/h (MME 500-x220)

CARATTERISTICHE

Conteggio consumi:

- n. 1 conteggio energia termica e frigorifera
- n. 2 conteggio m3 di acqua sanitaria
- Alimentazione: 230 Volt~ (MME 500...); 24 Volt~ (MME 500.../24V)
- Bus per lettura centralizzata e Telegestione C-Bus o M-Bus

IMPORTANTE: Garantire all'ingresso della cassetta una prevalenza di almeno 2,5 metri di colonna d'acqua, generata dalla pompa del circuito primario (circuito caldaia/refrigeratore).

IMPORTANTE: Con una semplice operazione, in tutti i modelli, si può modificare il lato dell'ingresso dei fluidi (da SX a DX e viceversa).

Sigla	Descrizione	Scheda tecnica
MME 500	Cassette di distribuzione.	-