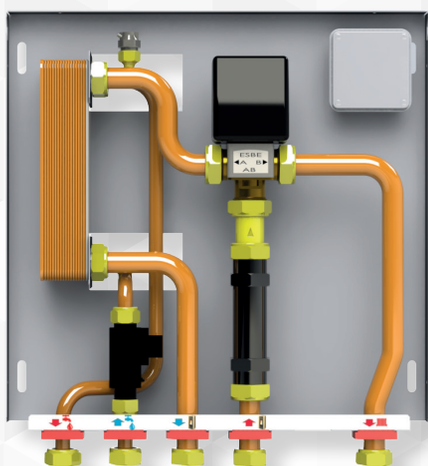


08750 MODULO DI INTERFACCIA TERMOPRODOTTO/ACS CON GESTIONE RISCALDAMENTO KIT MX 120/1

| CODICE | VARIANTE | COD.PRODUTTORE | U.M. | M.V. | CF | LISTINO |
|--------|----------|----------------|------|------|----|---------|
| 08750 | - | MX120/1 | PZ | 1 | 1 | |

Box di copertura incluso e produzione di ACS fino a 18 lt/min. Articoli esenti di guarnizioni. Modulo per la produzione di ACS istantanea e gestione automatica dell'impianto di riscaldamento da abbinare a termoprodotto a combustibile solido (termocamino/termostufa/termocucina) tramite centralina di controllo elettronica (opzionale). Modulo standard da 8,5 lt/min o (opzionale) 12 lt/min di ACS. Valvola motorizzata di scambio ad alta velocità (3 secondi). Flussostato per precedenza sanitario.

**ARTICOLO DISPONIBILE FINO
ESAURIMENTO SCORTE**

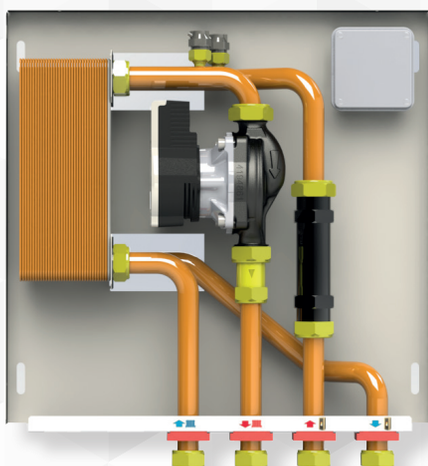


08752 MODULO DI INTERFACCIA TERMOPRODOTTO/ACS CON GESTIONE RISCALDAMENTO KIT MX 120/1 MINI

| CODICE | VARIANTE | COD.PRODUTTORE | U.M. | M.V. | CF | LISTINO |
|--------|----------|----------------|------|------|----|---------|
| 08752 | - | MX120/1MINI | PZ | 1 | 1 | |

Box di copertura incluso e produzione di ACS fino a 18 lt/min. Articoli esenti di guarnizioni. Modulo per la produzione di ACS istantanea e gestione automatica dell'impianto di riscaldamento da abbinare a termoprodotto a combustibile solido (termocamino/termostufa/termocucina) tramite centralina di controllo elettronica (opzionale). Modulo standard da 8,5 lt/min o (opzionale) 12 lt/min di ACS. Valvola motorizzata di scambio ad alta velocità (3 secondi). Flussostato per precedenza sanitario. Versione senza pompa

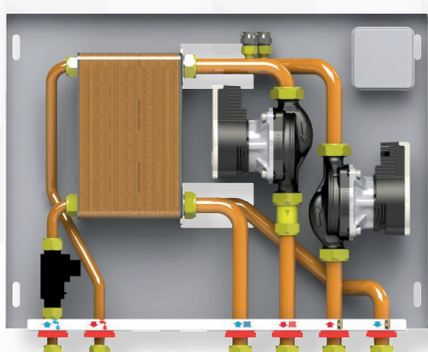
**ARTICOLO DISPONIBILE FINO
ESAURIMENTO SCORTE**



08754 MODULO INTERFACCIA CALDAIA/TERMOPRODOTTO KIT MX 135/1 MINI

| CODICE | VARIANTE | COD.PRODUTTORE | U.M. | M.V. | CF | LISTINO |
|--------|----------|----------------|------|------|----|---------|
| 08754 | - | MX135/1MINI | PZ | 1 | 1 | |

Completo di box di copertura e potenze fino a 40 Kw. Articoli esenti di guarnizioni. Modulo per la separazione idraulica del circuito di riscaldamento del generatore a combustibile solido (a vaso aperto o chiuso) con altri generatori a vaso chiuso, per evitare di sommare le potenze dei due generatori secondo quanto richiesto dalle norme INAIL (ex ISPESL). Modulo Standard da 30 Kw/h. Versione con un circolatore installato, smontando il tronchetto posto accanto al primo circolatore si può installare un secondo circolatore.



08756 MODULO INTERFACCIA CALDAIA/TERMOPRODOTTO CON PRODUZIONE ACS KIT MX 135/2

| CODICE | VARIANTE | COD.PRODUTTORE | U.M. | M.V. | CF | LISTINO |
|--------|----------|----------------|------|------|----|---------|
| 08756 | - | | PZ | 1 | 1 | |

Completo di box di copertura e potenze fino a 35 Kw. Articoli esenti di guarnizioni. Modulo per la separazione idraulica come MX135/1 con scambiatore a tre circuiti per la produzione di ACS. Modulo standard da 30 kW/h con produzione di 12 lt/min di ACS.

