



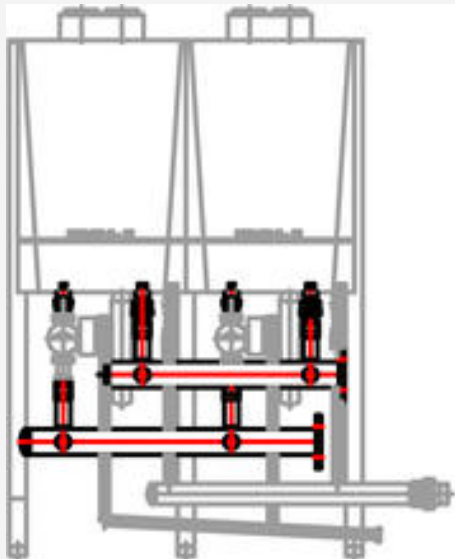
**PARA  
DIGMA**

**Paradigma Italia S.p.A.**

Società Benefit  
Via Campagnola, 19/21  
25011 Calcinato (BS)

T +39 0309980951  
[www.paradigma.it](http://www.paradigma.it)  
[commerciale@paradigma.it](mailto:commerciale@paradigma.it)

Sede legale  
Via C.Maffei, 3  
38089 Darzo (TN)



## **Kit base M/R per 2 Modula Plus 45 .. 115**

Cod. 04-1265

**2.266,00 € IVA**

**Esclusa**

Kit base collettori di mandata e  
ritorno per 2 Modula Plus 45 .. 115

### **DIMENSIONI E PESO**

PESO NETTO

**25 kg**

### **INFO TECNICHE**

### **NOTA ATTENZIONE**

Pompa e caldaia da ordinare a parte.

### **VANTAGGI**

Assemblaggio rapido per caldaie modulari in cascata da interno, composto da collettori di mandata e ritorno realizzati completamente con tubi SS (senza saldatura) aventi maggiore qualità e considerevole spessore.

Kit base composto dal collettori di mandata / ritorno DN 65 (verniciati rosso / blu) per n°2 caldaie in cascata e n°2 collegamenti di mandata e ritorno 1"1/4 alle singole caldaie. Valvola a sfera con ritegno integrata. Valvola di sicurezza tarata a 3,5 bar su mandata caldaia. Supporti con staffe di fissaggio a corredo.

Utilizzabile sia per collegamenti idraulici sia destra sia a sinistra.

### **OPTIONAL:**

\* Pompa UPM 25/70 a basso consumo (classe A). Da utilizzare per Caldaie Modula Plus 45 e 65 kW. Ordinare le quantità corrette in base al numero di caldaie installate;



**PARA  
DIGMA**

**Paradigma Italia S.p.A.**

Società Benefit  
Via Campagnola, 19/21  
25011 Calcinato (BS)

T +39 0309980951  
[www.paradigma.it](http://www.paradigma.it)  
[commerciale@paradigma.it](mailto:commerciale@paradigma.it)

Sede legale  
Via C.Maffei, 3  
38089 Darzo (TN)

- \* Pompa MAGNA1 25/100 a basso consumo (classe A). Da utilizzare per Caldaie Modula Plus 85 e 115 kW. Ordinare le quantità corrette in base al numero di caldaie installate;
- \* Pompa UMPL 25/105 a basso consumo (classe A). Da utilizzare per Caldaie Modula Plus 85 e 115 kW. Ordinare le quantità corrette in base al numero di caldaie installate;
- \* Isolamento dei collettori di mandata e ritorno DN 65
- \* Staffe di sostegno caldaie;