

# ma.s.ter

system

www.master-system.it

GRUPPO  
**FAR**  
flow evolution

Codice articolo:

**93000010**

Descrizione sintetica:

**Collettore solare PLUS**



Descrizione di capitolato:

Collettore solare costruito in lamiera con profili in alluminio anodizzato. Assorbitore interno in tubi di rame saldati ad ultrasuoni per ottenere il massimo scambio termico. L'assorbitore è ricoperto da uno strato di alta selettività in ossido di nitrito di titanio. Isolamento termico in lana di vetro, vetro solare speciale temprato ad alta resistenza. Garanzia 10 anni.

Dati tecnici:

Caratteristica	u.m.	valore
Lunghezza	mm	<b>2018</b>
Larghezza	mm	<b>1037</b>
Altezza	mm	<b>89</b>
Peso	kg	<b>38</b>
Superficie totale	mq	<b>2,09</b>
Superficie assorbitore	mq	<b>1,83</b>
Volume liquido contenuto	l	<b>1,1</b>
Massima pressione di esercizio	bar	<b>6</b>
Tipo vetro	-	<b>SUNPLUS</b>
Spessore vetro	mm	<b>3,2</b>
Passaggio raggi solari	-	<b>92 %</b>

CERTIFICAZIONI:

