

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	2018
Larghezza	mm	1037
Altezza	mm	89
Peso	kg	38
Superficie totale	mq	2,09
Superficie assorbitore	mq	1,83
Volume liquido contenuto	l	1,1
Massima pressione di esercizio	bar	6
Tipo vetro	-	SUNPLUS
Spessore vetro	mm	3,2
Passaggio raggi solari	-	92 %

CERTIFICAZIONI:

