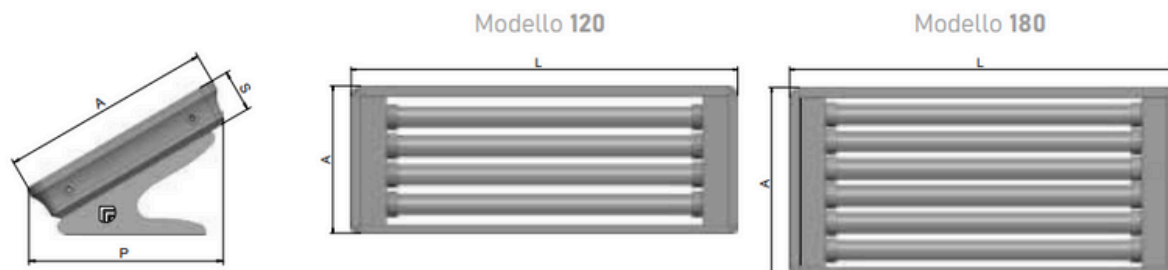


SISTEMA TERMICO STRATOS® 4S ROTOSHIELD®

Sistema termico solare compatto ad alta efficienza

**ROTO
SHIELD®**
SYSTEM

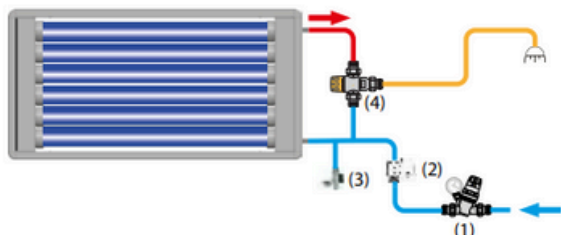


Modello	L	P	H	A	S	Connesioni ACS	Superficie Lorda	Peso totale in funzione	Peso/m ² in funzione
120	2160	752	589	822	163	1/2" F	1,77	122	69
180	2160	951	704	1052	163	1/2" F	2,27	178	78

SISTEMA STRATOS® 4S ROTOSHIELD®

Modello	UtENZE	Descrizione	Codice
120		ROTOSHIELD 120	3410316603203
180		ROTOSHIELD 180	3410316603204

SCHEMA TIPICO DI MONTAGGIO



LEGENDA

- 1 Eventuale riduttore di pressione.
- 2 Valvola di sicurezza e non ritorno (fornita di serie).
- 3 Valvola di scarico per svuotamento pannello (da posizionare a cura dell'installatore).
- 4 Valvola miscelatrice termostatica (opzionale).

Prima della messa in funzione riempire con acqua di rete i tubi condotti (già precaricati con glicole). Il primo tubo in basso, il tubo motore, è già precaricato sia di acqua che di glicole. Vanno quindi riempiti solo i primi 5 tubi superiori per il modello 180 ed i primi 3 tubi superiori per il modello 120. L'installazione e il riempimento vanno eseguiti con il sistema coperto, solo dopo aver terminato tale procedura sarà possibile scoprirlo.

Per la corretta installazione fare sempre riferimento al manuale d'uso a corredo.

IL SISTEMA PIÙ LEGGERO

STRATOS® 4S è il sistema termico solare compatto più leggero sul mercato. In ordine di funzionamento, grazie al ridotto rapporto peso x metro quadrato, il SISTEMA STRATOS® 4S risulta essere il più leggero e il meno gravoso su coperture e tetti.

**ROTO
SHIELD®**
SYSTEM

Il BREVETTO SISTEMA ROTOSHIELD® è stato studiato per evitare la sovratemperatura del sistema nei periodi di maggiore irraggiamento o in assenza di prelievo ACS.

La schermatura dei captatori avviene in maniera del tutto naturale senza ausilio di elettricità.

