

ART. 3600

Miscelatore termostatico per impianti solari pressione max d'esercizio 10 bar, temperatura max d'esercizio 100° C. Regolazione della temperatura sulla via miscelata 30°-60° C. Ingressi acqua calda e fredda laterali.

Via miscelata inferiore.

Codice Code	Conf. Pack	€ Cad. € each
----------------	---------------	------------------

attacchi a bocchettone M

2330108	1/2"	1	112,00
2330109	3/4"	1	121,00

attacchi filettati F

2330208	1/2"	1	85,00
2330209	3/4"	1	87,00

attacchi a bocchettone M con valvola di non ritorno per alta temperatura

2330309	3/4"	1	140,00
---------	------	---	--------

**ART. 3602**

Miscelatore termostatico per impianti solari pressione max d'esercizio 10 bar, temperatura max d'esercizio 100° C. Regolazione della temperatura sulla via miscelata 30°-60° C. Ingresso acqua calda laterale, ingresso acqua fredda inferiore.

Via miscelata laterale.

Codice Code	Conf. Pack	€ Cad. € each
----------------	---------------	------------------

attacchi a bocchettone M

2330408	1/2"	1	112,00
2330409	3/4"	1	121,00

attacchi filettati F

2330508	1/2"	1	85,00
2330509	3/4"	1	88,00

**ART. 3604**

Deviatore termostatico per impianti solari. Pressione max d'esercizio 10 bar, temperatura max d'esercizio 100° C. Deviazione della temperatura a 45° C.

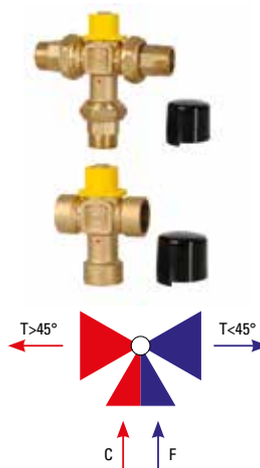
Codice Code	misura	Kvs T us.>45° T us.>45°	€ Cad. € each
----------------	--------	----------------------------	------------------

attacchi a bocchettone M

2330808	1/2"	1,3	1,2	148,00
2330809	3/4"	1,6	1,4	158,00

attacchi filettati F

2330908	1/2"	1,3	1,2	130,00
2330909	3/4"	1,6	1,4	136,00

**ART. 3606**

Kit di integrazione fra pannello solare e caldaia per produzione acqua calda sanitaria. Il Kit si compone di una valvola deviatrice a 45° C e una miscelatrice. Regolazione della temperatura 30°-60° C.

Codice Code	Ø	Kvs	Conf. Pack	€ Cad. € each
----------------	---	-----	---------------	------------------

2331009	3/4"	1,2	1	225,00
---------	------	-----	---	--------

**ART. 3608**

Guscio di protezione per kit di integrazione art. 3606.

Codice Code	Conf. Pack	€ Cad. € each
----------------	---------------	------------------

2331099	1	24,60
---------	---	-------

**ART. 3610**

Valvola di sicurezza a taratura fissa per solare F. Temperatura max d'esercizio a 160° C.

Codice Code	6 bar	Conf. Pack	€ Cad. € each
----------------	-------	---------------	------------------

2331208	1/2"	1	13,50
2331209	3/4"	1	18,30

**ART. 3612**

Disaeratore ad alta efficienza per impianti solari. Pressione massima d'esercizio 10 bar. Temperatura max 160° C.

Codice Code	Ø	Conf. Pack	€ Cad. € each
----------------	---	---------------	------------------

2331509	3/4"	1	68,00
2331510	1"	1	71,00
2331511	1"1/4"	1	108,00
2331512	1"1/2"	1	112,00

**ART. 3614**

Kit di fissaggio per vaso d'espansione composto da staffa, tubo di connessione alla stazione solare, doppia valvola di ritegno. Consente la sostituzione del vaso d'espansione senza lo svuotamento dell'impianto.

Codice Code	Ø	Tubo cm	Conf. Pack	€ Cad. € each
----------------	---	------------	---------------	------------------

2331609	3/4"	50	1	71,00
---------	------	----	---	-------

**ART. 3616**

Vaso espansione con membrana intercambiabile in EPDM HT per impianti solari. Pressione d'esercizio 10 bar, pressione di precarica 2,5 bar, temperatura d'esercizio -10+140°C. Expansion tanks for solar panel max temperature 140°C.

Codice Code	lt	Attac- co	Conf. Pack	€ Cad. € each
----------------	----	--------------	---------------	------------------

2331812	12	3/4"	1	45,00
2331818	18	3/4"	1	48,20
2331824	24	3/4"	1	54,30
2331835	35	3/4"	1	109,00
2331850	50	3/4"	1	137,00

ART. 3617

Staffa di supporto a muro.
Wall bracket.

Codice Code	Ø	Conf. Pack	€ Cad. € each
----------------	---	---------------	------------------

0267597	3/4"	1	14,50
0267598	1"	1	16,00

