



Stazione solare STA mono

Cod. 08-5866

Stazione solare STA mono

1.612,00 € IVA
Esclusa

DIMENSIONI E PESO

PESO NETTO

6.50 kg

INFO TECNICHE

Stazione solare con regolazione solare SystsSolar II, completamente premontata · Raccordi a stringere con anello di serraggio 12 mm · Materiale per il fissaggio.

VANTAGGI

La stazione solare monotubo per impianti antigelo fino a 30 m² è un'unità premontata e isolata con mantello anteriore e posteriore in polipropilene espanso (EPP) per ridotte dispersioni termiche. Dotata di regolazione Systs Solar II integrata e precablata, comprende valvole e dispositivi di sicurezza conformi alle norme EN.

Dati tecnici:

- Mantello isolante anteriore e posteriore con viti di fissaggio
- Attacchi disponibili: Cu 12, Cu 15



Paradigma Italia S.p.A.

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

T +39 0309980951
www.paradigma.it
commerciale@paradigma.it

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

- Raccordo porta gomma carico/scarico impianto Ø15 mm
- Sensore di portata elettronico DN 10 con sensore di ritorno TSE integrato
- Rubinetto carico/scarico impianto attacco ¾" M con tappo di sicurezza e catenella
- Circolatore Grundfos UPM3 15-105 PWM classe A, attacchi 1" M – 130 mm
- Rubinetto di ritorno DN 20 con supporto integrato attacco ¾" M, azionamento 90°
- Gruppo di sicurezza con valvola tarata 6 bar conforme TÜV SV 100 7.7 – Dir. 97/23/CE, manometro 0–10 bar
- Staffa di sostegno, fermo anteriore e vite di sicurezza
- Sonda solare mandata TSV con alloggiamento e pozzetto
- Coibentazione in EPP nero densità 40 kg/m³
- Valvola di zona a due vie

Note: con tubo Cu18 serve dado con ogiva Cu18 (08-5634). Con Cu22 serve ogiva Cu18 (08-5634) + riduzione Cu18/Cu22 (08-5804).