



Stazione solare STAqua XL II 180

Cod. 08-1729

Stazione solare STAqua XL II 180

5.598,00 € IVA
Esclusa

DIMENSIONI E PESO

INFO TECNICHE

N°2 pompe solari SOLAR PML 25-145 in classe A • Regolatore di portata elettronico • Valvole di intercettazione • Filtro a Y • Valvola di zona a 2 vie • Gruppo di sicurezza con manometro • Regolazione Systa Solar XL II con accessori fornita a parte

VANTAGGI

Gruppo di pompaggio mono-tubo parzialmente assemblato con componenti in ottone e rame con regolazione SystaSolar XL II fornita a parte, completa di accessori. Da installare sulla tubazione di ritorno solare dei campi collettori e l'accumulo inerziale / accumulo sanitario, adatto per impianti solari Aqua fino a 180 m² di superficie: * n° 1 gruppo di sicurezza con

**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)

valvola di sicurezza da 10 bar e manometro 0-10 bar * n° 2 pompe Grundfos SOLAR PML 25-145 130 PWM, da 230 V ~ * n° 1 rubinetto per carico impianto solare * n° 2 valvole di intercettazione * n° 1 valvola di zona a due vie motorizzata * n° 1 sensore di flusso elettronico Huba DN 25 * n° 1 pozzetto per sonda di ritorno * n° 1 regolazione solare SystaSolar XL II * n° 1 connector modul Systa Solar XL II * n° 2 sonde per mandata solare TSV e bollitore TW * n° 2 supporti per aggancio stazione a parete * dimensioni esterne (L x P x H) 300 x 250 x 900 mm * peso 30 kg * capacità complessiva 0,7 l * temperatura massima d'esercizio 100 °C * collegamento di mandata / ritorno 1"