

**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)



Tubo solare SPEED 18/15 senza accessori

Cod. 08-2915

Tubo solare SPEED in rame

1.468,00 € IVA
Esclusa

DIMENSIONI E PESO

PESO NETTO

22.70 kg

INFO TECNICHE

VANTAGGI

Prodotto flessibile e innovativo, composto da tubazioni in rame isolate termicamente, cablaggio integrato per il sensore solare e rivestimento protettivo resistente agli agenti atmosferici. Ideale per il collegamento idraulico tra collettore solare, stazione solare e bollitore. Caratteristiche del prodotto:

- Due tubi di rame posati in parallelo Cu 12×0,8 / Cu 15×0,8 / Cu 18×0,8 con isolamento termico
- Cavo in silicone integrato 2×0,75 mm² per collegamento sensore solare, resistente a 180°C
- Rivestimento termico in EPDM a cellule chiuse, resistente agli agenti atmosferici, stabile ai raggi UV, privo di PVC
- Temperatura massima: 125°C continuo, 190°C per brevi periodi
- Isolamento spessore 15 mm, $\lambda = 0,04 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$, dispersioni equivalenti a tubi isolati singolarmente (100% EnEV)
- Pellicola protettiva intrecciata resistente ai raggi UV e agli strappi
- Marcatura univoca mandata/ritorno

Il tubo solare SPEED è ideale per il collegamento tra collettore solare e stazione solare, e tra stazione solare e bollitore.

Vantaggi:

- Tempi di installazione molto ridotti
- Riduzione dei costi di montaggio
- Nessun cavo separato per sensori
- Ingombro minimo



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)

- Facile da maneggiare grazie alla flessibilità e al peso ridotto
- Bassissima dispersione termica (100% isolamento EnEV)
- Ridotto impiego di materiali
- Elevata sicurezza grazie alle guarnizioni metalliche
- Resistenza elevata a raggi UV e ozono

Dati tecnici:

- Lunghezza: 15 m
- Diametro: Cu 18 × 0,8 mm
- Contenuto liquido complessivo: 6,3 litri

Accessori non compresi in fornitura:

- Fascette di montaggio con viti incorporate e tasselli
- Raccordi a stringere, anime in rame, riduzioni, morsetti per il sensore