

SD 25-2 GE

ACCESSORI


COD. PRODOTTO: 233828

Tubi flessibili pressurizzati per linee di mandata e ritorno (con isolamento termico da 19 mm), pressione operativa 0,25 MPa con raccordi filettati. Con estremità diritte.




Le caratteristiche principali


Tubo flessibile a pressione per tubazione di mandata e ritorno




SD 25-1 G
Cod. prodotto: 232976




SD 25-2.5 GE
Cod. prodotto: 232971




SD 32-0.6 G
Cod. prodotto: 201710



SD 32-1 G
Cod. prodotto: 232977



SD 32-2 GE
Cod. prodotto: 233831



SD 40-0.8 G
Cod. prodotto: 201711



| | | | |
|-------------|-----------|------------|--------------|
| Tipo | SD 25-1 G | SD 25-2 GE | SD 25-2.5 GE |
| Codice art. | 232976 | 233828 | 232971 |

Dati tecnici

| | | | |
|---|----------|----------|----------|
| Allacciamento lato riscaldamento e lato fonte | G 1 1/4 | G 1 1/4 | G 1 1/4 |
| Per tubi per acqua in pressione di misura DN | 25 | 25 | 25 |
| Lunghezza | 1 m | 2 m | 2.5 m |
| Spessore isolamento termico | 19 mm | 30 mm | 30 mm |
| Diametro esterno con isolamento | 80 mm | 99 mm | 99 mm |
| Sovrappressione operativa max. | 3,00 bar | 3,00 bar | 3,00 bar |



| | | | |
|-------------|-------------|-----------|------------|
| Tipo | SD 32-0.6 G | SD 32-1 G | SD 32-2 GE |
| Codice art. | 201710 | 232977 | 233831 |

Dati tecnici

| | | | |
|---|---------|----------|----------|
| Allacciamento lato riscaldamento e lato fonte | G 1 1/4 | G 1 1/4 | G 1 1/4 |
| Per tubi per acqua in pressione di misura DN | 32 | 32 | 32 |
| Lunghezza | | 1 m | 2 m |
| Spessore isolamento termico | | 19 mm | 30 mm |
| Diametro esterno con isolamento | | 86 mm | 106 mm |
| Sovrappressione operativa max. | | 3,00 bar | 3,00 bar |



| | |
|-------------|--------------------|
| Tipo | SD 40-0.8 G |
| Codice art. | 201711 |

Dati tecnici

Allacciamento lato riscaldamento e lato fonte

Per tubi per acqua in pressione di misura DN **40**

Lunghezza

Spessore isolamento termico

Diametro esterno con isolamento

Sovrappressione operativa max.

Informazioni di contatto

Hai delle domande? Saremmo lieti di poterti aiutare:

Scrivi un'e-mail a

info@stiebel-eltron.it

Informazioni per l'installazione

Richiedi al tuo gestore elettrico locale o a un elettricista autorizzato di installare gli apparecchi che non sono completamente cablati, vale a dire pronti per il collegamento a spina. L'elettricista dovrebbe anche essere in grado di aiutarti ad ottenere il contratto di fornitura elettrica necessario per l'installazione degli apparecchi.