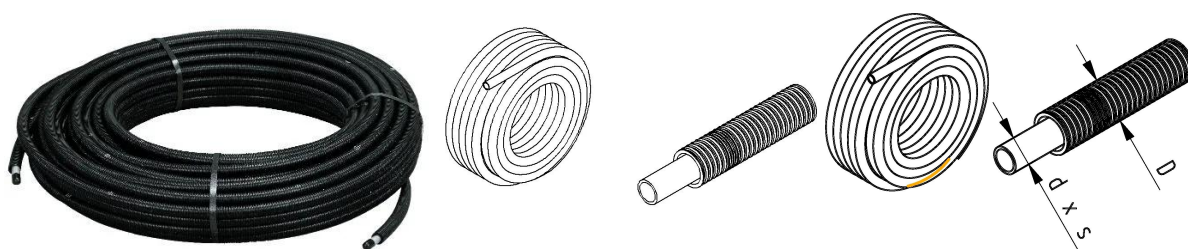


GF iFIT tubo polibutene in condotto 25-2,5 30m

1151102



Informazioni GF iFIT tubo polibutene in condotto

Specifiche

- Il sistema iFIT è soggetto a ispezioni costanti da parte di enti interni ed esterni.
- Tali ispezioni spaziano dalla garanzia della qualità durante la produzione alla certificazione ISO per la sicurezza ambientale e di processo. -
- Il sistema iFIT soddisfa i requisiti per le più importanti applicazioni nel settore dell'impiantistica edile ed è soggetto a monitoraggio costante da parte degli uffici autorizzativi per gli impianti di acqua potabile e riscaldamento a terra e in mare.

Application

- Area di applicazione Acqua fredda e calda, HVAC, acque grigie
- Installazione Tubi a vista e incassati, tecnologia tubo nel tubo

Certification

- SVGW
- DVGW
- ÖVGW

GF iFIT tubo polibutene in condotto 25-2,5 30m

1151102



Product code

Item no EAN	7611205888404
Item no GF	762101011
Item no GTIN	07611205888404
Item no RSK	1874512

Dimensioni

Altezza unità articolo	40
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,286
Larghezza unità articolo	40
Item_UOM	m

Packaging

GTIN imballaggio PL2	06414900564311
GTIN imballaggio PL4	06414900131971
Altezza imballo PL2	810
Altezza imballo PL4	1750
Lunghezza imballo PL2	810
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL2	30
Quantità imballo PL4	450
Tipo di imballaggio PL2	Medium_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL2	0,170586
Volume di imballaggio PL4	1,68
Peso imballo PL2	9,867
Peso imballo PL4	173,01
Larghezza imballo PL2	260
Larghezza imballo PL4	800

Measurements

Spessore parete_s

2,5

Documenti tecnici

Download documenti 

Uponor Italia

Via Torri Bianche 3 3
20871, Vimercate
Italia

T +39 039 635821
Italy.info@uponor.com
F +39 039 6084269

www.uponor.com/it-it