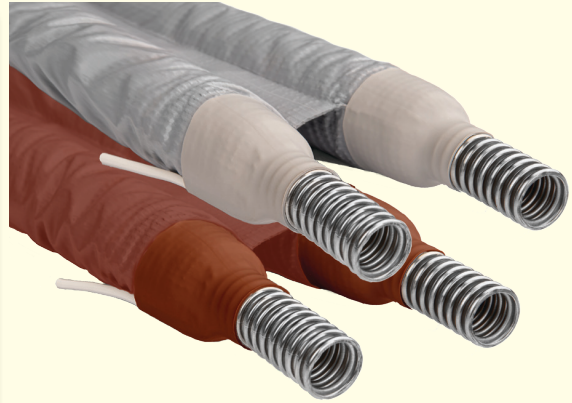


SoftPes

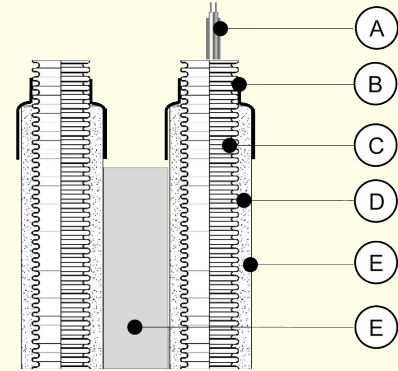
SoftPes Tubo flessibile solare superisolante

- Tubi in acciaio inox flessibile corrugato dei seguenti tipi:
 - 1.4404/AISI316L (certificato ad uso acqua sanitaria)
 - 1.4301/AISI304
- Tubi testati a norma BS EN ISO 10380
- Isolamento PES in fibra 13mm (Conducibilità termica: 0,033 W/mK)
- Raccordi meccanici ad innesto rapido
- Rivestimento in PVC versione EP resistente ai raggi UV
- Cavo di collegamento elettrico con copertura
- Diametri disponibili: DN16, DN20, DN25
- Range di Temperature d'uso: -60°C/+180°C di picco
- Facile da installare senza fascette metalliche



Tubo flessibile doppio corrugato in acciaio inox (1.4404/AISI316L o 1.4301/AISI304) con isolamento PES da 13mm e cavo integrato EP per sensore. Rivestimento esterno antistrappo. La guaina esterna in PVC è realizzata in un materiale speciale ed è flessibile, compatta, resistente al calore e alla pressione. Il mantello offre un alto livello di protezione contro gli elementi, i roditori e i danni degli uccelli.








Modelli	Caratteristiche tubazione acciaio	Colore	millimetri isolamento	Lunghezza Rotolo [m]
PLC16-200R	DN16 - AISI316L	Rosso mattone	13	200
PLC16-200G	DN16 - AISI316L	Grigio	13	200
PLC20-150R	DN20 - AISI316L	Rosso mattone	13	150
PLC20-150G	DN20 - AISI316L	Grigio	13	150
PLC25-100R	DN25 - AISI316L	Rosso mattone	13	100
PLC25-100G	DN25 - AISI316L	Grigio	13	100
PLE16-200R	DN16 - AISI304	Rosso mattone	13	200
PLE16-200G	DN16 - AISI304	Grigio	13	200
PLE20-150R	DN20 - AISI304	Rosso mattone	13	150
PLE20-150G	DN20 - AISI304	Grigio	13	150
PLE25-100R	DN25 - AISI304	Rosso mattone	13	100
PLE25-100G	DN25 - AISI304	Grigio	13	100



A	Cavo per sensore di temperatura
B	Manicotto termorestringente
C	Tubo acciaio inox
D	PES
E	PVC rivestimento protettivo

Disponibile anche in rotoli preconfezionati in combinazione tra i seguenti diametri e lunghezze (rosso mattone): DN16-DN20-DN25 10m-15m-20m-25m

Raccordi meccanici ad innesto rapido (AeroPes - SoftPes)

						
A - Raccordo Maschio	B - Raccordo Femmina	C - Giunto	D - Raccordo dritto cilindrico	E - raccordo a stringere su rame	F - Raccordo TEE	G - Boccola
DN12 x 1/2"	DN12 x 1/2"	DN12 x DN12	DN12 x 12 mm	DN12 x 12 mm	DN16 x 3/4"	DN12
DN12 x 3/4"	DN12 x 3/4"	DN16 x DN16	DN12 x 15 mm	DN12 x 15 mm	DN20 x 1"	DN16
DN16 x 1/2"	DN16 x 1/2"	DN20 x DN20	DN12 x 18 mm	DN12 x 22 mm*	DN25 x 1"	DN20
DN16 x 3/4"	DN16 x 3/4"	DN25 x DN25	DN16 x 22 mm	DN16 x 15 mm		DN25
DN16 x 1"	DN16 x 1"	DN32 x DN32	DN20 x 22 mm	DN16 x 22 mm*		DN32
DN20 x 3/4"	DN20 x 3/4"	DN40 x DN40	DN25 x 22 mm	DN20 x 22 mm*		DN40
DN20 x 1"	DN20 x 1"			DN25 x 22 mm*		
DN25 x 1"	DN25 x 1"			DN32 x 28mm		
DN25 x 1-1/4"	DN25 x 1-1/4"			DN40 x 35 mm		
DN32 x 1-1/4"	DN32 x 1-1/4"					
DN32 x 1-1/2"	DN32 x 1-1/2"					
DN40 x 1-1/2"	DN40 x 1-1/2"					
DN40 x 2"	DN40 x 2"					

* Riduzione su rame a 18mm opzionale. (VR-18K)