

tubo semirigido tondo isolato ø75 e ø90

TUBO SEMIRIGIDO TONDO ISOLATO Ø75 E Ø90



Isolamento spessore 3 o 6mm



Isolamento spessore 10mm

Codice	Diametro esterno, escluso isolamento (mm)	Diametro interno (mm)	Spessore isolamento esterno* (mm)	Lunghezza di fornitura rotoli (m)	Portata (m³/h) alla velocità di 2 m/s	Portata (m³/h) alla velocità di 3 m/s	Portata (m³/h) alla velocità di 4 m/s
					$\Delta p_{cont.} 1 \text{ Pa/ml}$	$\Delta p_{cont.} 1 \div 2 \text{ Pa/ml}$	$\Delta p_{cont.} 2 \div 4 \text{ Pa/ml}$
VMLAI31875AG			3				
VMLAI61875AG	75	63	6	25	22	34	(46) (consigliato Ø90)
VMLAI101875AG			10				
VMLAI31890AG			3				
VMLAI61890AG	90	76	6	25	32	48	(64) (consigliato sdoppiamento tubi)
VMLAI101890AG			10				

*Caratteristiche dell'isolamento esterno (spessore di 3 o 6mm):

- Materiale: schiuma poliolefinica (in particolare, di "polietilene") reticolata chimicamente,
- Densità: 30 kg/m³ ,
- Temperatura di impiego: -40 / +95 °C,
- Conduttività termica: $\lambda = 0,039 \text{ W/m.K}$,
- Privo di CFC e priva di gas d'espansione odore,
- Resistente alla diffusione del vapore acqueo, agli agenti chimici, alle muffe, ai parassiti, all'ozono, all'UV.

*Caratteristiche dell'isolamento esterno (spessore di 10 mm):

- Materiale: schiuma elastomerica,
- Reazione al fuoco: Euroclasse D-s3 d0 ,
- Temperatura di esercizio: -40 / +85 °C,
- Conduttività termica a 40°C: $\lambda = 0,037 \text{ W/m.K}$,
- Segnalazione di sostanze pericolose per gli ambienti interni: I metodi di prova europei sono in fase di sviluppo,
- Permeabilità al vapore acqueo: $\mu \geq 10000$.

Sopra sono riportate le caratteristiche tecniche del solo isolamento dei tubi. Per le caratteristiche tecniche riferentesi ai **tubi semirigidi Ø75 e Ø90** ed anche per gli accessori strettamente correlati alle tubazioni vedasi la scheda tecnica relativa.

ACCESSORI

Codice	Descrizione	Adatto per
VMAT186375AP	Anello di tenuta per tubo tondo	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO ISOLATO Ø75
VMAT187590AP	Anello di tenuta per tubo tondo	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO ISOLATO Ø90
VMCFA186375	Anello antisfilamento per tubo tondo	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO ISOLATO Ø75
VMCFA187590	Anello antisfilamento per tubo tondo	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO ISOLATO Ø90
VMCF186375	Clip di fissaggio antisfilamento per tubo tondo	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO ISOLATO Ø75
VMCF187590	Clip di fissaggio antisfilamento per tubo tondo	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO ISOLATO Ø75
VMCLIP-75BL	Clips fermatubo con molla di sicurezza	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO ISOLATO Ø75
VMCLIP-75NR	Clips fermatubo con molla di sicurezza	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO ISOLATO Ø75
VMCLIP-90BL	Clips fermatubo con molla di sicurezza	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO ISOLATO Ø90
VMCLIP-90NR	Clips fermatubo con molla di sicurezza	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO ISOLATO Ø90
VMTDB75AG	Tappo per tubo tondo	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO ISOLATO Ø75
VMTDB90AG	Tappo per tubo tondo	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO ISOLATO Ø90

GRAFICO PORTATE-PERDITE DI CARICO Ø75

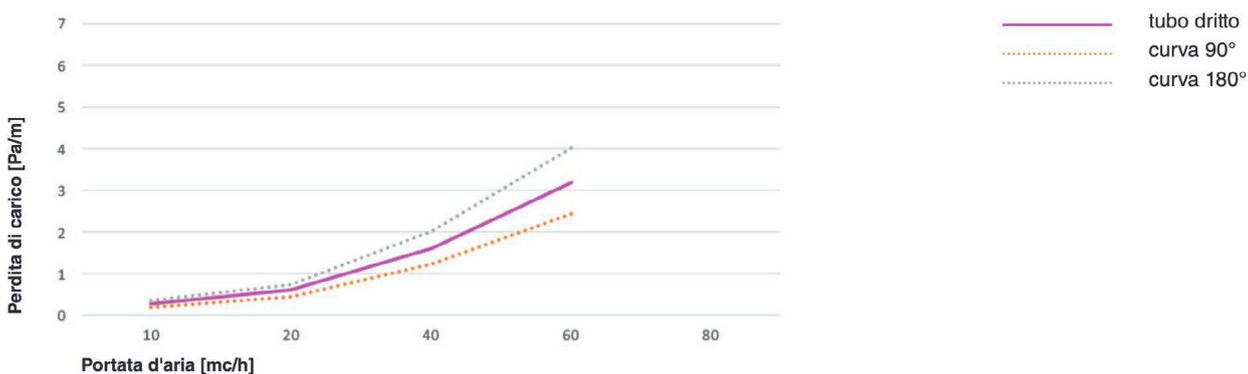


GRAFICO PORTATE-PERDITE DI CARICO Ø90

