

tubo semirigido ø75 e ø90 serie vmla18

FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO Ø75 E Ø90 (NON ISOLATO)



SPECIFICHE TECNICHE

		VMLA187550AG	VMLA189050AG
Diametro esterno tubo	mm	75	90
Diametro interno	mm	63	76
Lunghezza rotolo	m	50	50
Materiale	-	HDPE 100% alimentare	HDPE 100% alimentare
Strato interno	-	antibatterico antifungino antistatico	antibatterico antifungino antistatico
Ondulazione interna	-	<5%	<5%
Peso	kg/m	0,25	0,34
Resistenza allo schiacciamento*	N	>450	>450
Resistenza allo schiacciamento**	N	>250	>250
Rigidità anulare***	SN	>8	>8
Temperatura di stoccaggio	°C	-30° / +60°	-30° / +60°
Temperatura di posa	°C	-5° / +60°	-5° / +60°
Raggio di curvatura	mm	225	270

*metodo CEI EN 61386-24

**metodo EN 17192

***metodo ISO 9969tubo

TABELLE DI DIMENSIONAMENTO RAPIDO DEI TUBI Ø75

Codice	Diametro esterno (mm)	Area interna (m ²)	Velocità (m/s) con portata 25 m ³ /h	Velocità (m/s) con portata 30 m ³ /h	Velocità (m/s) con portata 35 m ³ /h	Velocità (m/s) con portata 40 m ³ /h
<i>Perdita di carico continua:</i>			2 Pa/ml	3 Pa/ml	4 Pa/ml	6 Pa/ml
VMLA187550AG	75	0,00312	2,2	2,7	3,2	3,7

TABELLE DI DIMENSIONAMENTO RAPIDO DEI TUBI Ø90

Codice	Diametro esterno (mm)	Area interna (m ²)	Velocità (m/s) con portata 40 m ³ /h	Velocità (m/s) con portata 45 m ³ /h	Velocità (m/s) con portata 50 m ³ /h	Velocità (m/s) con portata 55 m ³ /h
<i>Perdita di carico continua:</i>			2 Pa/ml	2 Pa/ml	3 Pa/ml	4 Pa/ml
VMLA189050AG	90	0,00442	2,5	2,8	3,1	3,4

PERDITE DI CARICO LOCALIZZATE DEI TUBI IN CORRISPONDENZA DI UNA PIEGA DEL TUBO, A 90°, CON R=225MM E R=270MM

Codice	Raggio di curvatura (mm)	Perdita di carico localizzata (Pa) con portata 25 m ³ /h	Perdita di carico localizzata (Pa) con portata 35 m ³ /h	Perdita di carico localizzata (Pa) con portata 45 m ³ /h	Perdita di carico localizzata (Pa) con portata 55 m ³ /h
VMLA187550AG	225	1,1	1,5	/	/
VMLA189050AG	270	0,7	0,9	1,2	1,8

ACCESSORI

Codice	Descrizione	Adatto per
COLL75-7035	Collarino "Grey"	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø75
COLL90-7035	Collarino "Grey"	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø90
VMGI1875-AG	Giunti-manicotti per tubo tondo (confez. di 10 pz.)	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø75
VMGI1890-AG	Giunti-manicotti per tubo tondo (confez. di 10 pz.)	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø90
VMCUTAG-7590	Cutter per tubi semirigidi tondi	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø75 - Ø90
VMCUT75	Supporto cutter tagliatubi per tubi semirigidi tondi - escluso il cutter -	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø75
VMCUT90	Supporto cutter tagliatubi per tubi semirigidi tondi - escluso il cutter -	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø90
VMAT186375AP	Anelli di tenuta (confez. di 10 pz.)	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø75
VMAT187590AP	Anelli di tenuta (confez. di 10 pz.)	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø90
VMCFA186375	Anelli antisfilamento (confez. di 10 pz.)	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø75
VMCFA187590	Anelli antisfilamento (confez. di 10 pz.)	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø90
VMCLIP-75BL	Clips fermatubo con molla di sicurezza blu (confez. di 50 pz.)	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø75
VMCLIP-75NR	Clips fermatubo con molla di sicurezza nero (confez. di 50 pz.)	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø75
VMCLIP-90BL	Clips fermatubo con molla di sicurezza blu (confez. di 40 pz.)	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø90
VMCLIP-90NR	Clips fermatubo con molla di sicurezza nero (confez. di 40 pz.)	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø90
VMTDB75AG	Tappi per tubo tondo (confez. di 10 pz.)	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø75
VMTDB90AG	Tappi per tubo tondo (confez. di 10 pz.)	FITT AGIX TUBO SEMIRIGIDO TONDO Ø90

GRAFICO PORTATE-PERDITE DI CARICO Ø75

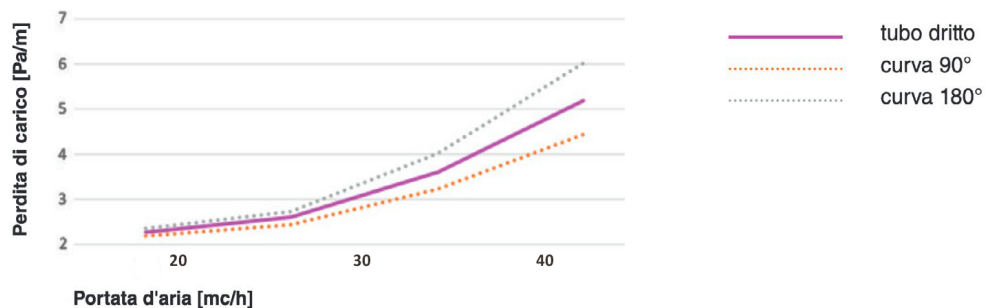


GRAFICO PORTATE-PERDITE DI CARICO Ø90
