



tubo semirrigido ø75 e ø90 serie vmlə18

FITT AGIX TUBO SEMIRRÍGIDO Ø75 Y Ø90 (NO AISLADO)



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS				
		VMLA187550AG	VMLA189050AG	
Diámetro exterior tubo	mm	75	90	
Diámetro interno	mm	63	76	
Longitud del rollo	m	50	50	
Material	-	HDPE 100% alimentario	HDPE 100% alimentario	
Capa interna	-	antibacteriano antifúngico antiestático	antibacteriano antifúngico antiestático	
Ondulación interna	-	<5%	<5%	
Peso	kg/m	0,25	0,34	
Resistencia al aplastamiento*	N	>450	>450	
Resistencia al aplastamiento**	N	>250	>250	
Rigididad anular***	SN	>8	>8	
Temperatura de almacenamiento	°C	-30° / +60°	-30° / +60°	
Temperatura de colocación	°C	-5° / +60°	-5° / +60°	
Radio de curvatura	mm	225	270	

^{*}metodo CEI EN 61386-24 **método EN 17192 ***método ISO 9969tubo

TABLA DE DIMENSIONAMIENTO RÁPIDO DE TUBOS Ø75						
Código	Diámetro exterior Área interna (m²) Velocidad (m/s) Velocida ódigo (mm) Área interna (m²) con capacidad de con capa (25 m³/h 30 m³/h				Velocidad (m/s) con caudal 35 m³/h	Velocidad (m/s) con capacidad de 40 m³/h
Pérdida de carga continua:			2 Pa/ml	3 Pa/ml	4 Pa/ml	6 Pa/ml
VMLA187550AG	75	0,00312	2,2	2,7	3,2	3,7

TABLA DE DIMENSIONAMIENTO RAPIDO DE TUBOS Ø90							
Código	Diámetro exterior (mm)	Área interna (m²)	Velocidad (m/s) con capacidad de 40 m³/h	Velocidad (m/s) con capacidad de 45 m³/h	Velocidad (m/s) con capacidad de 50 m³/h	Velocidad (m/s) con capacidad de 55 m³/h	
Pérdida de carga			2 Pa/ml	2 Palml	3 Palml	4 Palmi	

continua:			2 Pa/mi	2 Pa/mi	3 Pa/mi	4 Pa/mi	
VMLA189050AG	90	0,00442	2,5	2,8	3,1	3,4	

PÉRDIDAS DE CARGA LOCALIZADAS DE LOS TUBOS EN CORRESPONDENCIA CON UNA CURVA DEL TUBO, A 90° , CON R=225MM Y R=270MM

Código	Radio de curvatura (mm)	Pérdida de carga localizada (Pa) con capacidad 25 m³/h	Pérdida de carga localizada (Pa) con capacidad 35 m³/h	Pérdida de carga localizada (Pa) con capacidad 45 m³/h	Pérdida de carga localizada (Pa) con caudal 55 m³/h
VMLA187550AG	225	1.1	1,5	1	/
VMLA189050AG	270	0,7	0,9	1,2	1,8

ACCESORIOS		
Código	Descripción	Apto para
COLL75-7035	Collar «Grey»	Ø75
COLL90-7035	Collar «Grey»	Ø90
VMGI1875-AG	Juntas-manguitos para tubo redondo (env. de 10 pz.)	Ø75
VMGI1890-AG	Juntas-manguitos para tubo redondo (confección. de 10 pz.)	Ø90
VMCUTAG-7590	Cortador para tubos semirrígidos redondos	Ø75 - Ø90
VMCUT75	Soporte para cortador de tubos para tubos semirrígidos redondos - excluido el cortador -	Ø75
VMCUT90	Soporte para cortador de tubos para tubos semirrígidos redondos - excluido el cortador -	Ø90
VMAT186375AP	Anillos de sellado (empaque. de 10 pz.)	Ø75
VMAT187590AP	Anillos de sellado (empaque. de 10 pz.)	Ø90
VMCFA186375	Anillos antideslizantes (empaque. de 10 pz.)	Ø75
VMCFA187590	Anillos antideslizantes (confección. de 10 pz.)	Ø90
VMCLIP-75BL	Clips sujetatubos con resorte de seguridad azul (paquete. de 50 pzs.)	Ø75
VMCLIP-75NR	Clips sujetatubos con resorte de seguridad negras (empaque. de 50 pz.)	Ø75
VMCLIP-90BL	Clips sujetatubos con resorte de seguridad azul (paquete. de 40 pz.)	Ø90
VMCLIP-90NR	Clips sujetatubos con resorte de seguridad negras (paquete. de 40 pz.)	Ø90
VMTDB75AG	Tapon para tubo redondo (envase. de 10 pz.)	Ø75
VMTDB90AG	Tapones para tubo redondo (empaque. de 10 pz.)	Ø90

GRÁFICO CAUDALES-PÉRDIDAS DE CARGA Ø75

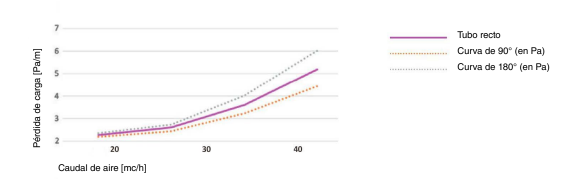


GRÁFICO CAUDALES-PÉRDIDAS DE CARGA Ø90

