

## MEDIUM

Tubo in PVC con spirale in PVC rigido per aspirazione e mandata liquidi, impianti di irrigazione, spurghi di fognature e pozzi neri.

## 911117



PVC hose with rigid PVC spiral, for suction and delivery of liquids, irrigation systems, sewage drains and cesspits.

	<b>SUPERFICI LISCE</b> SMOOTH SURFACE	*****
	<b>FLESSIBILITÀ</b> FLEXIBILITY	durezza SHORE A 57 *****
	<b>RESISTENZA ALL'ABRASIONE</b> ABRASION RESISTANCE	****
	<b>TEMPERATURA D'IMPIEGO</b> TEMPERATURE RANGE	-25° C + 55° C
	<b>RESISTENZA CHIMICA</b> CHEMICAL RESISTANCE	tabella PVC
	<b>RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO</b> CRUSHING RESISTANCE	****

	Ø INTERNO Ø I.D.	Ø INTERNO Ø I.D.	Ø ESTERNO Ø O.D.	PESO WEIGHT	RAGGIO CURVATURA BENDING RADIUS	PRESS. ESERCIZIO WORKING PRESS.	PRESS. SCOPPIO BURSTING PRESS.	SOTTOVUOTO VACUUM	LUNG. ROTOLI COIL LENGTH
	inch	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	m H <sub>2</sub> O	mt
2		<b>51</b>	61,8	960	200	4,5	13,5	9	50
2 1/2		<b>63</b>	75,5	1300	250	4	12	9	50
3		<b>76</b>	88,6	1700	300	3,5	10,5	9	30
		<b>80</b>	93	1750	320	3,5	10,5	9	30
		<b>90</b>	103,4	2150	360	3	9	9	30
4		<b>102</b>	116,2	2600	400	3	9	9	30
		<b>110</b>	125	3000	440	2,7	8	9	20
		<b>120</b>	136	3400	480	2,5	7	9	20
5		<b>127</b>	143,6	3600	500	2,3	7	9	20
		<b>133</b>	150	4000	530	2	6	9	20
6		<b>152</b>	170,4	4700	600	1,8	5,5	9	20
		<b>160</b>	178,8	5300	650	1,5	4,5	9	-
8		<b>203</b>	229,2	9500	800	1,3	4	9	-

