



Tubo in EVA spiralato, senza armatura, per aspirazione aria, polveri, fumi di saldatura e gas.

Spiral hose made of EVA, a unreinforced, for extraction of air, dusts, welding smokes and gases.

- 
SUPERFICI LISCE
 SMOOTH SURFACE **

- 
FLESSIBILITÀ
 FLEXIBILITY ****

- 
RESISTENZA ALL'ABRASIONE
 ABRASION RESISTANCE ***

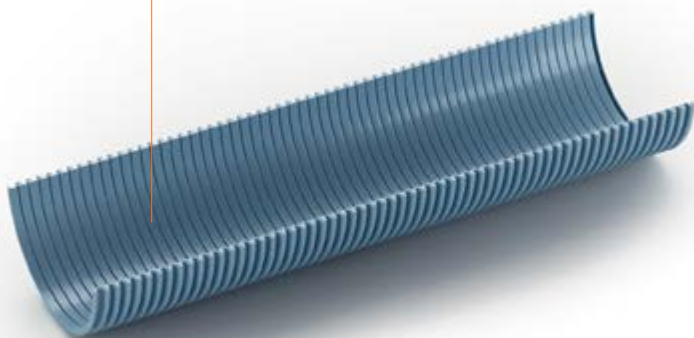
- 
TEMPERATURA D'IMPIEGO
 TEMPERATURE RANGE -30° C + 60° C

- 
RESISTENZA CHIMICA
 CHEMICAL RESISTANCE EVA

- 
RESISTENZA ALLO SCHIACCIAMENTO
 CRUSHING RESISTANCE **

Tubo flessibile in EVA

EVA flexible hose



Ø INTERNO Ø I.D.	Ø ESTERNO Ø I.D.	SPESSORE PARETE WALL THICKNESS	PESO WEIGHT	RAGGIO CURVATURA BENDING RADIUS	PRESS. ESERCIZIO WORKING PRESS.	PRESS. SCOPPIO BURSTING PRESS.	SOTTOVUOTO VACUUM	LUNG. ROTOLI COIL LENGTH
mm	mm	mm	g/m	mm	bar	bar	m H ₂ O	mt
25	33	-	200	66	-	-	5	30
29	36	-	220	76	-	-	5	30
32	41	-	270	82	-	-	5	30
38	48	-	360	93	-	-	5	30
45	55	-	470	110	-	-	5	30
50	61	-	560	122	-	-	5	30
60	72	-	700	146	-	-	4	30
75	88	-	900	155	-	-	4	15
80	94	-	1000	170	-	-	4	15

