



## GARAGE S

Tubo in gomma termoplastica con  
 spirale antischiacciamento



**Temperatura 200°C**

Colore: nero

Temperatura d'impiego: fino a 200°C

**Caratteristiche:** Tubo in gomma termoplastica, con **spirale anti-schiacciamento** in materiale plastico di qualità superiore. Resisten-  
 te alle alte temperature fino a 200°C.

**Campi di applicazione:** per il convogliamento di gas di scarico di  
 autoveicoli in garage, officine, ecc.

Listino Prezzi Maggio 2012

Ø Interno	€/Mtl.
50	chiedere offerta
76	chiedere offerta
80	chiedere offerta
100	chiedere offerta
125	chiedere offerta
150	chiedere offerta
200	chiedere offerta

SCHEDA TECNICA VEDI PAGINA SEGUENTE

## SCHEDA TECNICA GARAGE S

<b>Ø interno</b>	<b>Ø esterno</b>	<b>peso</b>	<b>depressione</b>	<b>raggio curvatura</b>	<b>lung. rotolo</b>
mm	mm	gr/mt	mt/H <sub>2</sub> O	mm	mt
50	67	410	4	47	15
51	68	420	4	48	15
63	80	510	2,80	51	15
76	93	610	1,70	65	15
80	97	640	1,30	68	15
100	117	780	0,50	62	15
102	119	800	0,50	63	15
125	142	970	0,35	73	15
127	144	980	0,35	80	15
150	167	1150	0,30	97	15
152	169	1160	0,30	98	15
200	217	1500	0,10	132	15