



## 1-8 | Gomma industriale

- Durezza: Shore A, 68°
- Resistenza: 3,0 MPa
- Allungamento a rottura: 200 %

Larghezza: 1400 mm. Materiale: gomma. Resistenza alle temperature: da -10 °C fino a +60 °C. Colore: nero. Superficie: chiusa.

A seconda del materiale, i prodotti tagliati su misura possono avere tolleranze dimensionali fino a ±5%.

I prodotti tagliati su misura vengono realizzati appositamente per il cliente specifico ed è quindi esclusa la restituzione.



**Più scelta  
online!**

		1	2	3	4	5	6	7	8
Altezza	mm	1.5	3	4.5	6	8	10	20	25
Lunghezza max. rotolo	m	10	10	10	10	5	5	5	5
Peso	kg	3.36	6.72	10	13.44	17.92	21	44.8	56
	Art.	123 955 6F	123 956 6F	123 957 6F	123 882 6F	123 883 6F	123 884 6F	123 885 6F	123 886 6F
	€/m	22.90	36.90	54.90	64.90	82.90	109.-	215.-	269.-



Resistente  
agli agenti  
chimici

## 9-12 | Gomma industriale EPDM

- Resistenti alle sostanze chimiche
- Produzione possibile di guarnizioni a tenuta
- Allungamento a rottura 300%

Larghezza: 1400 mm. Materiale: gomma. Resistenza alle temperature: da -10 °C fino a +60 °C. Colore: nero. Lunghezza max. rotolo: 10 m. Superficie: chiusa.

9 | Altezza: 1.5 mm. Peso: 3.15 kg.

**Art. 123 963 6F € / m 39.90**

10 | Altezza: 3 mm. Peso: 6.3 kg.

**Art. 123 964 6F € / m 69.90**

11 | Altezza: 4.5 mm. Peso: 10.5 kg.

**Art. 123 888 6F € / m 97.90**

12 | Altezza: 6 mm. Peso: 12.6 kg.

**Art. 123 965 6F € / m 129.-**



Resistente  
agli agenti  
chimici

## 13-14 | Gomma industriale, resistente agli oli e alle sostanze chimiche

- Durezza: Shore A, 62°
- Resistenza: 5,0 MPa
- Allungamento a rottura: 300 %

Larghezza: 1400 mm. Materiale: gomma. Resistenza alle temperature: da -10 °C fino a +60 °C. Colore: nero. Lunghezza max. rotolo: 10 m. Caratteristiche: resistente all'olio. Postazione di lavoro: asciutto / oleoso. Superficie: chiusa.

13 | Altezza: 1.5 mm. Peso: 3.15 kg.

**Art. 123 961 6F € / m 39.90**

14 | Altezza: 3 mm. Peso: 6.3 kg.

**Art. 123 962 6F € / m 64.90**