

## Cod. 82

### BARRE PIENE IN POLIURETANO 95 SH GRIGIE PER STAMPI

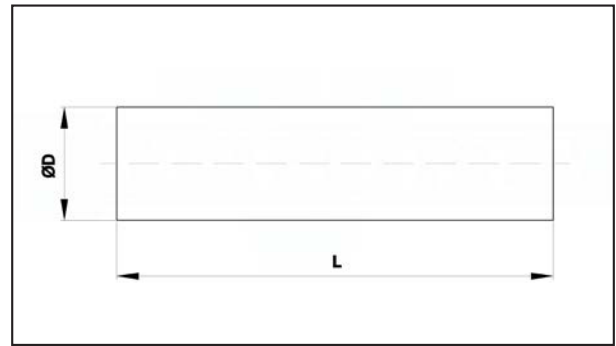
Materiale: elastomero poliuretano.

Durezza: 95 Shore A.

Deformazione massima: 25%.

Note: elevata resistenza alla lacerazione, ottima resistenza agli olii, eccellente resistenza all'abrasione, possibilità di lavoro dinamico continuo a T° di 80-90°C, bassa produzione di calore per attrito interno, carichi di rottura elevati, allungamenti elastici del 500-600%, bassa deformazione permanente, elevata resa elastica.

Esempio di ordinazione: D \* L



L	250	500	
D			
16	•		
20	•		
25	•		
32		•	
40		•	
50		•	
63		•	
80		•	
100		•	
125		•	

## Cod. 86

### BARRE FORATE IN POLIURETANO 80 SH GIALLE PER STAMPI

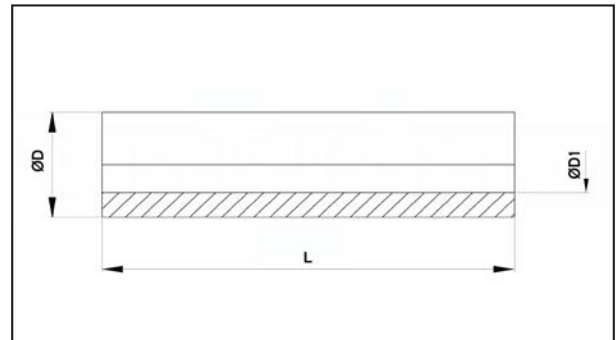
Materiale: elastomero poliuretano.

Durezza: 80 Shore A.

Deformazione massima: 35%.

Note: elevata resistenza alla lacerazione, ottima resistenza agli olii, eccellente resistenza all'abrasione, possibilità di lavoro dinamico continuo a T° di 80-90°C, bassa produzione di calore per attrito interno, carichi di rottura elevati, allungamenti elastici del 500-600%, bassa deformazione permanente, elevata resa elastica.

Esempio di ordinazione: D \* L



L	250	500	
D	D1		
16	6.5	•	
20	8.5	•	
25	10.5	•	
32	13.5		•
40	13.5		•
50	17		•
63	17		•
80	21		•
100	21		•
125	27		•