

Colonne di guida per molle in elastomero DIN 9835

- ❑ Materiale: ISO 12.9
- ❑ Tolleranza: d h8
- ❑ Resistenza a trazione: 110-120 Kg/mm²
- ❑ Limite di elasticità: 90 Kg/mm² min.
- ❑ Allungamento: 9% min.

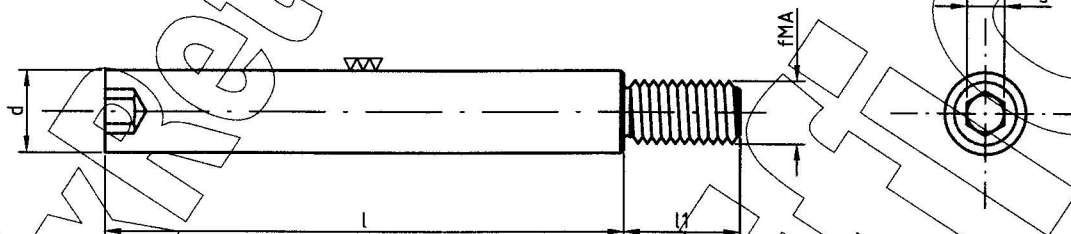
Colonne per molle in elastomero
 4MA x 6 x 15
 20MA x 25 x 200

Cod.
 2C
 2C

Mat.
 GE
 GE

Mis.
 06015
 25200

Made in Italy



11	6	9	15	15	18	25	30
s	3	4	5	6	8	10	14
fMA	4	6	8	10	12	16	20
d h8	6	8	10	13	16	20	25
l							
15	•	•	•	•			
20	•	•	•	•	•		
25	•	•	•	•	•	•	
32	•	•	•	•	•	•	•
40	•	•	•	•	•	•	•
50	•	•	•	•	•	•	•
63		•	•	•	•	•	•
80		•	•	•	•	•	•
95			•	•	•	•	•
118				•	•	•	•
140					•	•	•
180						•	•
200							•