

# Rosette elastiche Coniche Serie larga

Conical spring  
washers –  
large type

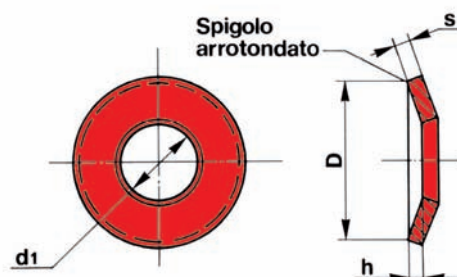
UNI 8837

Tolleranze di lavorazione, caratteristiche meccaniche e norme di collaudo secondo DIN 267/26.

Materiale **Acciaio per molle**

**C70**

Classe  
Durezza **44 ÷ 51 HRC**



Dimensioni in mm.

Nominale d	s		d1	D	h		Carico di collaudo	Massa per 1000 pezzi Kg
	Nom.	toll.			nom.	toll.		
5	1	±0,05	5,3	15	0,48	±0,12	4750	1,44
	1,1				0,65		6700	1,89
6	1,4	±0,05	6,4	18	0,5		8500	2,41
	1,7				0,4	11500	2,75	
8	1,5	±0,05	8,4	22	0,65		12500	3,77
	2,2	±0,08			0,6	21000	5,53	
	2,4	±0,08			0,45	26000	6,04	
	2				0,6	19500	7,52	
10	2,5		10,5	27	0,55		27000	9,4
	2,8				0,55	±0,15	33500	10,52
	2,4				0,7	26000	10,65	
12	3		13	30	0,6		35000	13,32
	3,4	±0,08			0,85	50000	15,1	
	2,8				0,7	40000	13,57	
14	3,4		15	32	0,6		66000	16,48
	4				0,6	90000	19,39	
16	3,6		17	34			90000	18,92
	4,4				0,6	110000	23,16	

## Note

.....

.....

.....

.....

.....

• Le masse, date a titolo indicativo, sono calcolate in base alla massa volumica 7,85 Kg/dm<sup>3</sup>