



Rosette Fascia Larga con esterno = 3 o 4 volte il foro

Prodotto di categoria C.
Tolleranze secondo ISO 4759-3.
Caratteristiche meccaniche secondo UNI 6602.

Classe **HV100**

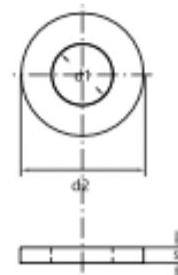
UNI **6593**

Passo



DIN **9021**

Famiglia **51500**


ISO **7093**



- Le tre diverse normative in alcuni casi si differenziano nel foro, nell'esterno e nello spessore. Nella pratica le differenze generalmente consentono un utilizzo indifferente nella maggior parte dei casi. La tabella fa riferimento alle dimensioni più diffuse in commercio che a volta sono un mix delle varie norme.

per viti da	d1	d2	s		
3 volte il foro					
M3	3,2	9	0,8	0,36	8000
M4	4,3	12	1	0,79	5000
M5	5,3	15	1,2	1,48	1000
M6	6,4	18	1,6	2,66	1000
M8	8,4	24	2	6,31	1000
M10	10,5	30	2,5	12,33	500
M12	13	37	2,5-3	17,76	200
M14	15	42	3	29,00	200
M16	17	48	3-4	50,50	100
M18	20	54	4	63,92	100
M20	22	60	4	78,92	50
M22	23	66	5	119,36	50
M24	26	72	5	170,46	50
4 volte il foro					
M3	3,2	12	1	0,83	5000
M4	4,3	16	1,5	2,20	1000
M5	5,3	20	1,5	3,47	1000
M6	6,4	24	2	6,66	1000
M8	8,4	32	2,5	14,80	1000
M10	10,5	40	2,5	23,12	200
M12	13	48	2,5	33,29	200
M14	15	56	4	72,50	200
M16	17	64	5	118,37	100
M18	20	72	5	149,82	100
M20	22	80	5	184,96	50

 = Kg x 1000 Pz.

 = Pezzi x Confezione.