

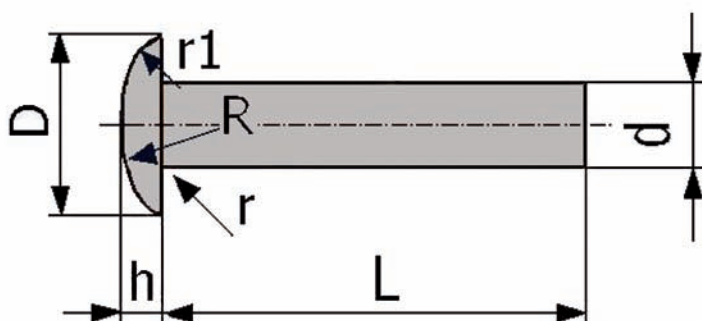
Ribattini a testa tonda larga

Flat round head rivets

UNI 749
DIN 674

Materiale Alluminio

Al-Lega



Dimensioni in mm.

d	1	1,2	1,4	1,6	2	2,5	3	3,5	4	5	6
D	2	2,5	2,8	3,6	4	5,5	6	7	8	10	12
h	0,6	0,7	0,8	0,92	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	3	3,6
R	1,3	1,5	1,8	3	2,6	3,5	4	4,5	5,2	6,5	7,8
r1	0,6	0,7	0,8	1	1,2	1,6	1,8	2,1	2,4	3	3,6
r	-	-	-	-	-	-	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
L=2	0,009										
2,5	0,010	0,015	0,030								
3	0,011	0,017	0,032	0,044	0,078	0,141					
3,5	0,012	0,018	0,035	0,047	0,084	0,149					
4		0,020	0,037	0,050	0,088	0,156	0,247				
4,5		0,022	0,039	0,053	0,093	0,163	0,257				
5		0,023	0,041	0,056	0,098	0,170	0,267				
6			0,046	0,062	0,107	0,185	0,287	0,421	0,589		
7			0,051	0,068	0,117	0,200	0,309	0,450	0,627		
8			0,055	0,074	0,126	0,214	0,329	0,477	0,662	1,167	
9				0,079	0,136	0,229	0,349	0,505	0,698	1,223	
10				0,085	0,145	0,243	0,370	0,532	0,733	1,279	2,048
12					0,164	0,273	0,412	0,589	0,807	1,396	2,214
14					0,183	0,301	0,453	0,644	0,878	1,509	2,375
16					0,202	0,330	0,494	0,699	0,950	1,621	2,535
18						0,359	0,534	0,754	1,021	1,734	2,696
20							0,577	0,812	1,095	1,851	2,863
22							0,618	0,867	1,167	1,964	3,024
25							0,679	0,949	1,274	2,132	3,264
28								1,032	1,381	2,301	3,505
30									1,452	2,413	3,665
32									1,527	2,531	3,834
35										2,700	4,074
38										2,869	4,315
40										2,981	4,475
42											4,636
45											4,877
48											5,117

PER 1000 PEZZI ≈ Kg

- Si deve evitare l'impiego di viti con dimensioni colorate

- Le masse, date a titolo indicativo, sono calcolate in base alla massa volumica 2,7 Kg/dm³

