



### Programma di produzione

CODICE	08001	08002	08003	08004	08005
D = Ø	24	30	32	40	50
Spes.	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
B max	800	1000	1200	1200	1200
B min	60	60	60	60	60
A	B + 16				
T	B - 5	B - 5	B - 5	B - 5	B - 5
MASSA	KG	KG	KG	KG	KG
B = 200	0.251	0.330	0.345	0.456	0.536
Al cm	0.012	0.015	0.016	0.018	0.022

Capacità di carico dei rulli (Kg) in funzione della lunghezza e della velocità di rotazione (Giri/minuto)

LUNGHEZZA	≤400	500	600	700	800	900	1000	1200
10 G/m	35	35	35	35	31	26	22	14
25	21	21	21	21	21	21	21	14
50	15	15	15	15	15	15	13	14
100	10	10	10	10	10	10	10	10
200	8	8	8	8	8	8	7	7
300	7	7	7	7	7	6	6	6
400	6	6	6	6	6	5	5	5
500	5	5	5	5	5	4	4	4

Rulli per trasportatori a gravità o a spinta di carichi leggeri o medi, in buone condizioni ambientali.  
Tubo in acciaio grezzo o zincato.

Testate zincate con sedi di rotolamento cementate e temprate, calettate alla pressa in modo da formare un corpo unico, senza spigoli con il tubo.

Asse a molla per montaggio e smontaggio rapido. Lubrificati per temperature -10°/+90°.

#### Esecuzioni a richiesta:

Lunghezze maggiori da verificare; Rivestimento in PVC; Tubo in acciaio INOX AISI o ALLUMINIO;  
Asse fisso filettato, maschiato, con chiave; Lubrificazione per temperature estreme.