



Programma di produzione

CODICE	12008	12009	12010
D = Ø	40	50	60
Spes.	1.5	1.5	1.5
B max	1600	1800	1800
B min	60	60	60
A	T + 16	T + 16	T + 16
cuscinetto	6301	6201	6201
MASSA	KG	KG	KG
B = 200	0.580	0.701	0.850
Al cm	0.023	0.027	0.031

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

LUNGHEZZA	≤600	800	1000	1200	1400	1600	1800
10 G/m	140	128	119	109	99	90	77
25	114	104	97	89	81	73	65
50	90	83	77	71	65	58	52
100	72	66	61	56	51	46	41
200	57	51	48	44	40	36	32
300	49	45	42	38	35	32	28
400	45	41	38	35	32	29	24
500	42	38	36	33	30	27	24

Rulli per trasportatori a gravità o a spinta di carichi leggeri o medi - anche ad un numero elevato di giri - anche in ambienti umidi o polverosi.

Tubo in acciaio grezzo o zincato.

Testate zincate, con sedi per i cuscinetti indicati, calettate alla pressa in modo da formare un corpo unico, senza spigoli con il tubo. Lubrificati per temperature -10°/+90°.

Esecuzioni a richiesta:

Lunghezze maggiori da verificare; Rivestimento in PVC; Tubo in acciaio INOX AISI;

Asse fisso filettato, maschiato, con chiave; Lubrificazione per temperature estreme.