



### 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.