



RULLI CON RUOTA LIBERA MRS - MRS FREE WHEEL ROLLERS

| CODICE<br>CODE | D  | S | de | M    | T    | A    | P"   | Z  | Dp    | l  | PESO L =200<br>WEIGHT L =200 | AL CM<br>BY CM |
|----------------|----|---|----|------|------|------|------|----|-------|----|------------------------------|----------------|
| M66RS          | 50 | 2 | 15 | 8/10 | A-54 | T+54 | 1/2" | 14 | 57,07 | 13 | 1,395                        | 0,038          |
| M67RS          | 60 |   |    |      |      |      |      | 17 | 69,11 |    | 1,529                        | 0,043          |

| P"   | F  | E | G |
|------|----|---|---|
| 1/2" | 16 | 7 | 5 |

### DESCRIZIONE PRODOTTO

Rullo costruito sulla serie base M.  
Motorizzato da un pignone a ruota libera ad una corona.  
Il movimento è effettuato da una catena tangenziale che consente il trasporto in una sola direzione (destra o sinistra).

### PRODUCT DESCRIPTION

Roller built on the M base series.  
Motorized by a free-wheel pinion with one ring gear.  
The movement is provided by a tangential chain.  
It permits conveyance in one direction only (right or left).