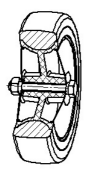


## **SERIE 37**



## RUOTE GEMELLATE IN GOMMA GRIGIA NUCLEO IN POLIAMMIDE CON PARAFILI SUPPORTO ROTANTE CON CODOLO

## Descrizione ruota



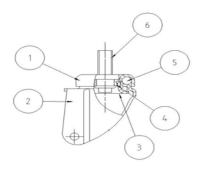
Ruota: rivestimento costituito da un anello in gomma antitraccia

Nucleo: nucleo in poliammide con parafili.

Organi di rotolamento: Il mozzo è disponibile con foro boccola.

## Descrizione supporto

Supporto leggero (portata massima 80 daN)



- 1) Piastra: lamiera di acciaio zincata elettroliticamente
- 2) Forcella: lamiera di acciaio zincata elettroliticamente
- 3) Anello Tenuta Sfere: lamiera di acciaio zincata elettroliticamente
- 4) Perno centrale: integrale con la piastra ribadito a freddo
- 5) Organi di rotazione: doppia corona di sfere lubrificata a grasso
- 6) **Attacco** a codolo filettato **Finitura**: zincatura bianca

www.tellurerota.com - www.laruotagiusta.it - www.therightwheel.com