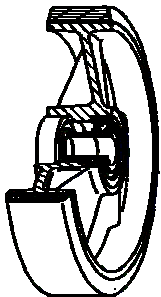


## SERIE 65



**RUOTE IN POLIURETANO “TR”,  
NUCLEO IN GHISA MECCANICA,  
SUPPORTO FISSO TIPO NL**

### Descrizione ruota



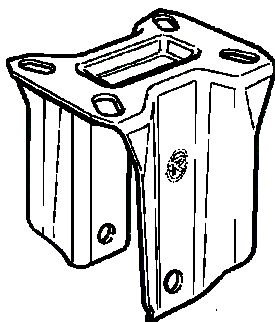
**Rivestimento:** in poliuretano “TR”, durezza 93 +/- 5 Shore A, ottime caratteristiche di scorrevolezza ed elasticità, alta resistenza ad usura e lacerazione.

**Nucleo:** in ghisa meccanica.

**Organi di rotolamento:** il mozzo è ottenuto tramite tornitura ed è sede per cuscinetti a sfera serie Z.

### Descrizione supporto

**Supporto leggero tipo NL (portata massima 400 daN)**



Supporto costituito da una forcella in lamiera di acciaio zincato elettroliticamente