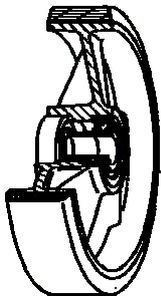


SERIE 65



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

Descrizione ruota



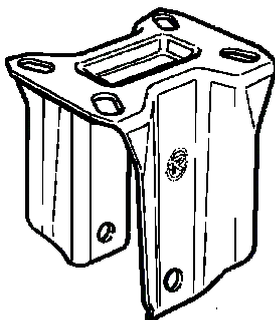
Rivestimento: in poliuretano “TR”, durezza 93 +/- 5 Shore A, ottime caratteristiche di scorrevolezza ed elasticità, alta resistenza ad usura e lacerazione.

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