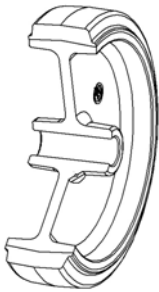


SERIE 73



**RUOTE IN GOMMA SIGMA ELASTIC
NUCLEO IN POLIAMMIDE 6
SUPPORTO ROTANTE PIASTRA TIPO PX**

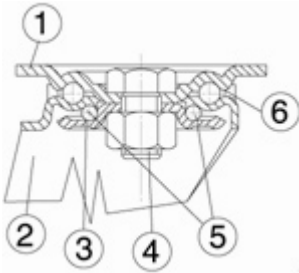
Descrizione ruota



Ruota: Rivestimento costituito da un anello in gomma vulcanizzata "Sigma Elastic"; durezza 70+/-3 Shore A; buona resistenza allo strappo e all'usura.
Nucleo: poliammide 6.
Organi di rotolamento: Il mozzo è disponibile con foro boccola o con cuscinetti a rulli inox.

Descrizione supporto

Supporto pesante tipo PX (portata massima 750 daN)



- 1) **Piastra:** in acciaio inox AISI 304
 - 2) **Forcella:** in acciaio inox AISI 304
 - 3) **Anello Tenuta Sfere:** in acciaio inox AISI 304
 - 4) **Perno centrale:** vite e dado in acciaio inox A2
 - 5) **Organi di rotazione:** doppia corona di sfere lubrificata a grasso
 - 6) **Anello Parapolvere:** poliammide 6 rosso
- Attacco a piastra**