

SERIE 60



**RUOTE IN POLIURETANO INIETTATO,
NUCLEO IN POLIAMMIDE 6,
SUPPORTO ROTANTE PIASTRA TIPO PX**

Descrizione ruota



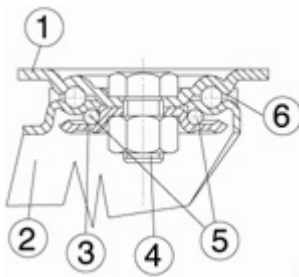
Rivestimento: in poliuretano iniettato, durezza 55 Shore D, ottime caratteristiche di scorrevolezza ed elasticità, buona resistenza ad usura e lacerazione.

Nucleo: in poliammide 6.

Organi di rotolamento: Il mozzo è disponibile con foro boccola, con cuscinetti a rulli inox e con cuscinetti a sfere 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