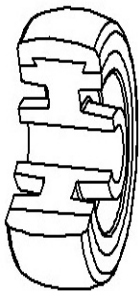


SERIE 36



**RUOTE PER COLLETTIVITA' IN POLIURETANO INIETTATO
NUCLEO IN POLIAMMIDE 6
SUPPORTO ROTANTE PIASTRA CON FRENO**

Descrizione ruota



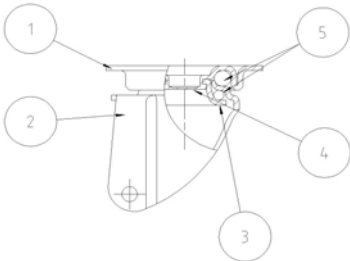
Rivestimento: rivestimento in poliuretano iniettato.

Nucleo: in poliammide 6.

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

Descrizione supporto

Supporto leggero (portata massima 70 daN)



1) **Piastra:** lamiera di acciaio zincata elettroliticamente

2) **Forcella:** lamiera di acciaio zincata elettroliticamente

3) **Anello Tenuta Sfere:** lamiera di acciaio zincata elettroliticamente

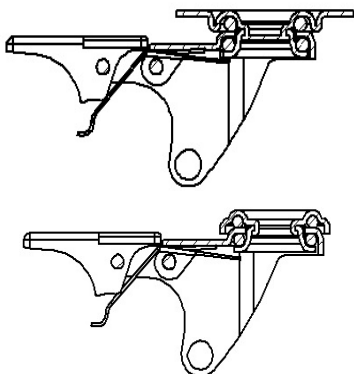
4) **Perno centrale:** integrale con la piastra ribadito a freddo

5) **Organi di rotazione:** doppia corona di sfere lubrificata a grasso

Finitura: zincatura bianca

Attacco a piastra

Descrizione freno



Freno ad azionamento anteriore

Freno totale, blocca la rotazione della ruota e del supporto.

La molla in acciaio al carbonio temprato garantisce altissima resistenza alla corrosione.