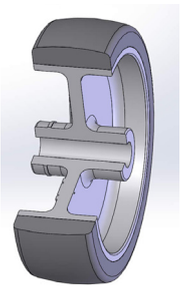


SERIE 38



**RUOTE IN GOMMA TERMOPLASTICA GRIGIA ANTITRACCIA,
NUCLEO IN POLIPROPILENE
SUPPORTO FISSO**

Descrizione ruota



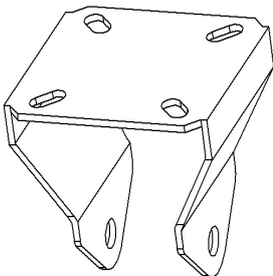
Ruota: rivestimento costituito da un anello in gomma termoplastica antitraccia

Nucleo: nucleo in polipropilene

Organi di rotolamento: il mozzo è realizzato nello stesso materiale del nucleo e accoglie direttamente l'assale.

Descrizione supporto

Supporto leggero (portata massima 70 daN)



Supporto costituito da una forcella in lamiera di acciaio zincato elettroliticamente