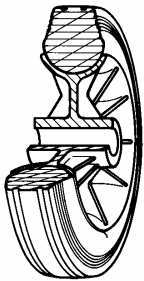


SERIE 52



**RUOTE IN GOMMA STANDARD
NUCLEO COMPOSTO DA DUE DISCHI DI LAMIERA
SUPPORTO FISSO TIPO SL**

Descrizione ruota



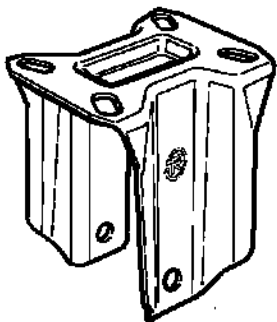
Ruota: Rivestimento costituito da un anello calettato in gomma standard; durezza 85 +/- 3 Shore A.

Nucleo: Nucleo ottenuto tramite rivettatura di due dischi di lamiera zincati elettroliticamente.

Organi di rotolamento: Il mozzo è disponibile con foro boccola e con cuscinetti a rulli.

Descrizione supporto

Supporto leggero tipo SL (portata massima 110 daN)



Supporto costituito da una forcella in lamiera di acciaio zincato elettroliticamente