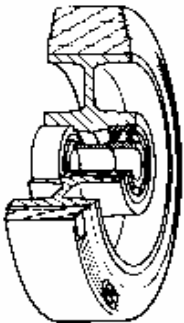


SERIE 72 GS



**RUOTE IN GOMMA SILICONICA PER ALTA TEMPERATURA
NUCLEO IN ALLUMINIO
SUPPORTO FISSO TIPO NL**

Descrizione ruota



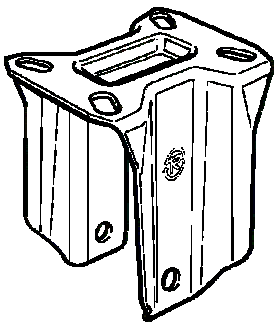
Rivestimento: Ruote con rivestimento in gomma siliconica antimacchia di colore rosso, durezza 80+/-5 Shore A; resistente a temperature comprese tra -30°C e +250°C.

Nucleo: in alluminio con parafili.

Organi di rotolamento: Il mozzo è ottenuto di pressofusione ed è sede per cuscinetti a sfera serie Z.

Descrizione supporto

Supporto leggero tipo NL (portata massima 300 daN)



Supporto costituito da una forcella in lamiera di acciaio zincato elettroliticamente