

SERIE 139L

140LANTF

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio per industria, diametro 75mm ean 22957

Materiale: Gomma Antimacchia

Nucleo: Polipropilene

Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma grigia antimacchia 85 Shore A e nucleo in materiale termoplastico. Mozzo su cuscinetto a sfere centrale con parafile.

Supporto Medio:

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con foro e freno anteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Gomma, Inox

EAN13:
8018793229579

EAN5:
22957

Codice articolo:
06140FA075LCG



Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 60

Portata dinamica: 75 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Scala durezza: Shore A

Durezza: 85

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	75
Larghezza fascia (mm)	28
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	8
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	75
Colore	Grigio
Materiale	Gomma Antimacchia
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	85

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	40
Altezza da terra (mm)	103
Foro supporto (mm)	12
Portata statica (DaN)	95
Struttura	Girevole
Versione	Foro con freno
Freno	Anteriore
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato