

SERIE 139L

139L

AVO - Ruota in gomma antimacchia per industria, diametro 150mm
ean 28102

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 parafili.

Linea prodotto: Gomma, Inox

EAN13:8018793281027 EAN5:28102 Codice articolo:83139P150350C



Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 60

Portata dinamica: 130 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Scala durezza: Shore A

Durezza: 85

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	35
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	10
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	130
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)	/
Altezza da terra (mm)	/
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	/
Struttura	/
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	/