

SERIE 139L

139L

AVO - Ruota in gomma antimacchia per industria, diametro 75mm
ean 22410

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

EAN13:8018793224109 **EAN5:**22410 **Codice articolo:**83139P075280C



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)	32X9
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)	/
Altezza da terra (mm)	/
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	/
Struttura	/
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	/