

SERIE 112SE

112SE

AVO - Ruota in gomma superelastica per industria, diametro 80mm
ean 18236

Materiale: Gomma Superelastica **Nucleo:** Acciaio **Ambito:** Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma super elastica 70 Shore A e flange in acciaio stampato zinco-cromato. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati. La ruota 112SE può essere assemblata con tutti i supporti di tipo medio.

Linea prodotto: Gomma

EAN13: 8018793182362 **EAN5:** 18236 **Codice articolo:** 031120S0800RN



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 50 DaN
Rotazione: Rulli **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 70

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	80
Larghezza fascia (mm)	25
Larghezza mozzo (mm)	37
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	8
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	50
Colore	Nero
Materiale	Gomma Superelastica
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	70

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	/