

SERIE 10

10

AVO - Rullo in poliuretano avoprene per industria, diametro 60mm

Materiale: Poliuretano Avoprene **Nucleo:** Acciaio **Ambito:** Industria

Descrizione:

Rullo transpallet con rivestimento in Poliuretano AVOPRENE 91 Shore A e nucleo in acciaio. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati.

:

Linea prodotto: Rulli Transpallet

EAN13:/ **EAN5:/** **Codice articolo:**08010SG6020CA



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 130 DaN
Rotazione: Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	60
Larghezza fascia (mm)	20
Larghezza mozzo (mm)	20
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	17
Sede cuscinetto (mm)	42X12
Portata dinamica (DaN)	130
Colore	Marrone
Materiale	Poliuretano Avoprene
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

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	/