

SERIE 15

28B

AVO - Ruota in poliuretano avoprene con supporto in acciaio per industria, diametro 80mm ean 10607

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

Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano AVOPRENE 91 Shore A e nucleo in ghisa meccanica verniciata color nero. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Supporto Pesante:

In acciaio stampato zinco-cromato, di forte spessore, rotante su doppia corona di sfere alloggiato in ralle d'acciaio temprato, con perno e freno posteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Poliuretano

EAN13: 8018793106078 **EAN5:** 10607 **Codice articolo:** 10028B0080LCA



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 150 DaN
Rotazione: Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	80
Larghezza fascia (mm)	20
Larghezza mozzo (mm)	10
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	12
Sede cuscinetto (mm)	32X10
Portata dinamica (DaN)	150
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)	36
Altezza da terra (mm)	114
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	190
Struttura	Girevole
Versione	Perno con freno
Freno	Posteriore
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato