

SERIE 18A

37ANTB

AVO - Ruota in poliuretano avolan con supporto in acciaio per industria, diametro 80mm ean 11002

Materiale: Poliuretano Avolan **Nucleo:** Alluminio **Ambito:** Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano AVOLAN 91 Shore A e nucleo in alluminio. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Supporto Medio:

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con perno e freno anteriore. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Poliuretano

EAN13: 8018793110020 **EAN5:** 11002 **Codice articolo:** 09037BA080ACU



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 120 DaN
Rotazione: Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	80
Larghezza fascia (mm)	25
Larghezza mozzo (mm)	30
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	12
Sede cuscinetto (mm)	32X10
Portata dinamica (DaN)	120
Colore	Giallo
Materiale	Poliuretano Avolan
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	37
Altezza da terra (mm)	106
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	150
Struttura	Girevole
Versione	Perno con freno
Freno	Anteriore
Perno	20X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato