

SERIE 18N-BN

37N-BN

AVO - Ruota in poliuretano avolan con supporto in acciaio per industria, diametro 250mm ean 28876

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

Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano AVOLAN 91 Shore A di colore nero con fascia bombata e nucleo in alluminio colore nero antiriflesso. Silenziosa, robusta ed invisibile indicata per le attrezzature da palcoscenico. Mozzo su cuscinetti a sfera schermati assemblati con distanziale centrale.

Supporto Medio:

In acciaio stampato zinco-cromato verniciato nero, rotante su doppia corona di sfere, con piastra. Assemblaggio con dado autobloccante. Anello parapolvere sul giro di sfere.

Linea prodotto: Poliuretano

EAN13:
8018793288767

EAN5:
28876

Codice articolo:
0937N00250LCU



Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 80

Portata dinamica: 400 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Scala durezza: Shore A

Durezza: 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	250
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	60
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	30
Sede cuscinetto (mm)	62X16
Portata dinamica (DaN)	400
Colore	Nero
Materiale	Poliuretano Avolan
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	91

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	200X160
Interasse foro piastra (mm)	150X115
Dimensione foro piastra (mm)	14X26
Disassamento (mm)	85
Altezza da terra (mm)	302
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	500
Struttura	Girevole
Versione	Piastra
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Verniciato nero