

SERIE 18AW

18AW

AVO - Ruota in poliuretano avowater per industria, diametro 160mm

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

Descrizione:

Ruota con rivestimento in poliuretano AVOWATER 91 Shore A per ambienti ad alto tasso di umidità ed a contatto con l'acqua. Nucleo in alluminio. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale. La ruota 18AW può essere assemblata con tutti i supporti di tipo medio e pesante.

Linea prodotto: Poliuretano

EAN13:/ **EAN5:/** **Codice articolo:**09018A0160ACW



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 500 DaN
Rotazione: Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	160
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	60
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	52X15
Portata dinamica (DaN)	500
Colore	Blu
Materiale	Poliuretano Avowater
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	/