Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) – Italia



www.avo.it +39 0323 86 99 11 venditeavo@avo.it

SERIE 16A-AM

36B-AM

AVO - Ruota in gomma antimacchia con supporto in acciaio per industria, diametro 250mm ean 14151

Materiale: Gomma Antimacchia Nucleo: Alluminio Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma grigia antimacchia 68 Shore A e nucleo in alluminio. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Supporto Medio:

Linea prodotto: Gomma

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793141512 14151 14036B0250GCA



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 70 Portata dinamica: 400 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A Durezza: 68

duazione. Guscinello a Siera Guarda durezza. Silore A Durezza. G

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)	25
Sede cuscinetto (mm)	52X15
Portata dinamica (DaN)	400
Colore	Grigio
Materiale	Gomma Antimacchia
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	68

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	85
Altezza da terra (mm)	302
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	500
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	/
Perno	25X55
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato