

SERIE 16A-BU

39A-BU

AVO - Ruota in gomma elastica con supporto in acciaio per industria, diametro 100mm ean 14195

Materiale: Gomma Elastica **Nucleo:** Alluminio **Ambito:** Industria

Descrizione:

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

Supporto Pesante:

In acciaio stampato zinco-cromato di forte spessore, fisso. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Gomma

EAN13:
8018793141956

EAN5:
14195

Codice articolo:
14039A0100BCA



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 70 **Portata dinamica:** 160 DaN
Rotazione: Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 68

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	100
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	12
Sede cuscinetto (mm)	32X9
Portata dinamica (DaN)	160
Colore	Blu
Materiale	Gomma Elastica
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	68

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	9X12
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	135
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	200
Struttura	Fisso
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato