

SERIE 16N-N

## 66A-N

AVO - Ruota in gomma elastica con supporto in acciaio per industria, diametro 160mm ean 14278

**Materiale:** Gomma Elastica    **Nucleo:** Poliammide 6    **Ambito:** Industria

**Descrizione:**

Ruota con rivestimento in gomma antitaglio nera 68 Shore A e nucleo in Poliammide 6. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

**Supporto Medio:**

**Linea prodotto:** Gomma

**EAN13:** 8018793142786    **EAN5:** 14278    **Codice articolo:** 00066A0160NRN



## Caratteristiche

**Temperatura minima:** -20    **Temperatura massima:** 70    **Portata dinamica:** 300 DaN  
**Rotazione:** Rulli    **Scala durezza:** Shore A    **Durezza:** 68

## Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

## Dati ruota

Diametro (mm)	160
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Nero
Materiale	Gomma Elastica
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	68

## Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	140X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	11X16
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	197
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Fisso
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	Zincato