

SERIE 16N-N

# **66ANTF-N**

AVO - Ruota in gomma elastica con supporto in acciaio per industria, diametro 160mm ean 20767

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**: 8018793207676

**EAN5**: 20767

Codice articolo: 00066FA160NRN



### Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 70

-

Scala durezza: Shore A

Portata dinamica: 300 DaN

Durezza: 68

#### **Pavimentazioni**

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

#### Dati ruota

Rotazione: Rulli

Diametro (mm)	160
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	58
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Nero
Materiale	Gomma Elastica
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	68

## **Dati supporto**

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	55
Altezza da terra (mm)	194
Foro supporto (mm)	16
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Foro con freno
Freno	Anteriore
Perno	1
Tipo di perno	I
Finitura	Zincato