

SERIE 16N-N

66ANTF-N

AVO - Ruota in gomma elastica con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 20770

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: 8018793207706

EAN5: 20770

Codice articolo: 00S66FA126NRN



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 70

Scala durezza: Shore A

Portata dinamica: 130 DaN

Durezza: 68

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Rotazione: Rulli

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	36
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	130
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)	42
Altezza da terra (mm)	150
Foro supporto (mm)	12
Portata statica (DaN)	170
Struttura	Girevole
Versione	Foro con freno
Freno	Anteriore
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Zincato