

SERIE 602

602

AVO - Ruota in gomma elastica per industria, diametro 400mm ean 15068

Materiale: Gomma
Elastica

Nucleo: Acciaio elettro-
saldato

Ambito:
Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in gomma piena elastica 76 Shore A ad altissima scorrevolezza, basso schiacciamento e nucleo in acciaio elettro-saldato. Mozzo su cuscinetti a sfere 2RS a tenuta stagna o SKF.

Linea prodotto: Gomma

EAN13:8018793150682 **EAN5:**15068 **Codice articolo:**14602RS402100



Caratteristiche

Temperatura minima: -20

Temperatura massima: 70

Portata dinamica: 1800 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Scala durezza: Shore A

Durezza: 76

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

Diametro (mm)	400
Larghezza fascia (mm)	100
Larghezza mozzo (mm)	100
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	35
Sede cuscinetto (mm)	FORO 90
Portata dinamica (DaN)	1800
Colore	Nero
Materiale	Gomma Elastica
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	76

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	/
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	/
Struttura	/
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	/