Via XX Settembre, 107 28883 Gravellona Toce (VB) – Italia



SERIE 604

604

AVO - Ruota in gomma piena per industria, diametro 456mm ean 23494

Materiale: Gomma Piena Nucleo: Acciaio Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota in gomma piena elastica estremamente robusta 65-70 Shore A con flange in acciaio stampato zinco-cromato. Elevata scorrevolezza, altamente resistente ad urti e tagli ed assorbe le vibrazioni. Mozzo su cuscinetti a sfera 2 Rs o cuscinetti inox 2 RS.

Linea prodotto: Gomma, Pneumatica

EAN13:8018793234948 **EAN5**:23494 **Codice articolo**:1460400456158



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 2150 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A Durezza: 70

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato
- Sterrato

Dati ruota

Diametro (mm)	456
Larghezza fascia (mm)	158
Larghezza mozzo (mm)	165
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	30
Sede cuscinetto (mm)	62X16
Portata dinamica (DaN)	2150
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	70

Dati supporto

1
1
1
/
1
/
1
/
1
1
1
1
1