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



SERIE 17

31B

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in acciaio per industria, diametro 200mm ean 06474

Materiale: PoliuretanoNucleo: PoliammideAmbito:Termoplastico6Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano ad iniezione 97 Shore A e nucleo in Poliammide 6. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Supporto Medio:

In acciaio stampato zinco-cromato rotante su doppia corona di sfere, con perno. Assemblaggio con dado autobloccante.

Linea prodotto: Inox, Poliuretano

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793064743 06474 12031B0200NCA



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 300 DaN

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A Durezza: 97

Pavimentazioni

CementoGres

Dati ruota

Diametro (mm)	200
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	45
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	25
Sede cuscinetto (mm)	52X15
Portata dinamica (DaN)	300
Colore	Rosso
Materiale	Poliuretano Termoplastico
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	97

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	1
Interasse foro piastra (mm)	1
Dimensione foro piastra (mm)	1
Disassamento (mm)	55
Altezza da terra (mm)	232
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	380
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	1
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato