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



SERIE 17

31XB

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 80mm ean 11332

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 INOX AISI 304 rotante su doppia corona di sfere AISI 420, con perno.

Linea prodotto: Inox, Poliuretano

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793113328 11332 06031XB080NRA



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 150 DaN

Rotazione: Rulli Inox Scala durezza: Shore A Durezza: 97

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	80
Larghezza fascia (mm)	30
Larghezza mozzo (mm)	40
Versione mozzo	Rulli Inox
Foro ruota (mm)	12
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	150
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)	37
Altezza da terra (mm)	105
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	190
Struttura	Girevole
Versione	Perno
Freno	1
Perno	20X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Inox AISI 304