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



SERIE 17

31XA

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 150mm ean 20566

Materiale: Poliuretano Termoplastico

Nucleo: Poliammide

Ambito: Industria

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, fisso.

Linea prodotto: Inox, Poliuretano

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793205665 20566 06031XA150NR1



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80

nperatura massima: 80 Portata dinamica: 250 DaN

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

Pavimentazioni

- Cemento
- Gres

Dati ruota

Discours (see)	450
Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Rulli Inox
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	250
Colore	Rosso
Materiale	Poliuretano Termoplastico
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	97

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	140X110
Interasse foro piastra (mm)	105X080
Dimensione foro piastra (mm)	11X16
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	181
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	320
Struttura	Fisso
Versione	I
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Inox AISI 304