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 80mm ean 11320

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: 8018793113205 11320

Codice articolo: 06031XA080NRA



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80

Portata dinamica: 150 DaN

CementoGres

Pavimentazioni

Scala durezza: Shore A Dure

Durezza: 97

Dati ruota

Rotazione: Rulli Inox

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)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	8,5X12
Disassamento (mm)	1
Altezza da terra (mm)	107
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	190
Struttura	Fisso
Versione	1
Freno	1
Perno	1
Tipo di perno	1
Finitura	Inox AISI 304