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



www.avo.it +39 0323 86 99 11 venditeavo@avo.it

SERIE 17

31XF

AVO - Ruota in poliuretano termoplastico con supporto in inox aisi 304 per industria, diametro 125mm ean 25859

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

Linea prodotto: Inox, Poliuretano

EAN13: EAN5: Codice articolo: 8018793258593 25859 06031FX12SNRA



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80

: 80 Portata dinamica: 170 DaN

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

• Cemento

Pavimentazioni

Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	35
Larghezza mozzo (mm)	50
Versione mozzo	Rulli Inox
Foro ruota (mm)	15
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	170
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)	42
Altezza da terra (mm)	155
Foro supporto (mm)	12
Portata statica (DaN)	190
Struttura	Girevole
Versione	Foro
Freno	I
Perno	I
Tipo di perno	I
Finitura	Inox AISI 304