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



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

SERIE 112A

103B

AVO - Ruota in gomma piena con supporto in acciaio per industria, diametro 125mm ean 13075

Materiale: Gomma Piena Nucleo: Acciaio Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota in gomma piena 80 Shore A con flange in acciaio stampato zinco-cromato. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati, gabbia a rulli o foro passante.

Supporto Medio:

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

Linea prodotto: Gomma

Caratteristiche Pavimentazioni

Temperatura minima: -20 Temperatura massima: 80 Portata dinamica: 100 DaN • Asfalto • Cemento

Rotazione: Cuscinetto a Sfera Scala durezza: Shore A Durezza: 80 • Gres

Dati ruota

Diametro (mm)	125
Larghezza fascia (mm)	38
Larghezza mozzo (mm)	46
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	10
Sede cuscinetto (mm)	1
Portata dinamica (DaN)	100
Colore	Nero
Materiale	Gomma Piena
Pezzi scatola	1
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	100X085
Interasse foro piastra (mm)	080X060
Dimensione foro piastra (mm)	8,5X12
Disassamento (mm)	42
Altezza da terra (mm)	150
Foro supporto (mm)	1
Portata statica (DaN)	130
Struttura	Girevole
Versione	Perno con freno
Freno	Anteriore
Perno	22X50
Tipo di perno	Perno liscio(su richiesta anche filettato)
Finitura	Zincato