

SERIE 116N

116N

AVO - Ruota in poliammide 6 per industria, diametro 150mm ean 27814

Materiale: Poliammide 6 **Nucleo:** Poliammide 6 **Ambito:** Industria

Descrizione:

Ruota monolitica in Poliammide 6. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Linea prodotto: Inox, Poliammide

EAN13:
8018793278140

EAN5:
27814

Codice articolo:
0511600150NCN



Caratteristiche

Temperatura minima: -25

Temperatura massima: 85

Portata dinamica: 400 DaN

• Cemento

Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Scala durezza: Shore D

Durezza: 82

• Gres

Pavimentazioni

Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	40
Larghezza mozzo (mm)	35
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	17
Sede cuscinetto (mm)	40X12
Portata dinamica (DaN)	400
Colore	Nero
Materiale	Poliammide 6
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore D
Durezza	82

Dati supporto

Dimensione piastra (mm)	/
Interasse foro piastra (mm)	/
Dimensione foro piastra (mm)	/
Disassamento (mm)	/
Altezza da terra (mm)	/
Foro supporto (mm)	/
Portata statica (DaN)	/
Struttura	/
Versione	/
Freno	/
Perno	/
Tipo di perno	/
Finitura	/