

SERIE 116N-P

116N-P

AVO - Ruota in poliammide 6 per industria, diametro 150mm ean 27760

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

Descrizione:

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

Linea prodotto: Poliammide

EAN13:
8018793277600

EAN5:
27760

Codice articolo:
05116N0151SCN



Caratteristiche

Temperatura minima: -25

Temperatura massima: 85

Portata dinamica: 500 DaN

• Cemento

Rotazione: Cuscinetto a Sfera

Scala durezza: Shore D

Durezza: 82

• Gres

Pavimentazioni

Dati ruota

Diametro (mm)	150
Larghezza fascia (mm)	50
Larghezza mozzo (mm)	55
Versione mozzo	Cuscinetto a Sfera
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	47X14
Portata dinamica (DaN)	500
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	/