

SERIE 41

41

AVO - Ruota in gomma pneumatica per industria, diametro 400mm ean 10219

Materiale: Gomma Pneumatica

Nucleo: Polipropilene

Ambito: Industria

Descrizione:

Ruota pneumatica con camera d'aria e nucleo in materiale termoplastico. Mozzo a foro passante, gabbia a rulli o cuscinetti a sfere schermati.

Linea prodotto: Pneumatica

EAN13:8018793102193 **EAN5:**10219 **Codice articolo:**19041004000RP



Caratteristiche

Temperatura minima: -40 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 200 DaN

Rotazione: Rulli **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 80

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato
- Sterrato

Dati ruota

Diametro (mm)	400
Larghezza fascia (mm)	100
Larghezza mozzo (mm)	75
Versione mozzo	Rulli
Foro ruota (mm)	20
Sede cuscinetto (mm)	/
Portata dinamica (DaN)	200
Colore	Nero
Materiale	Gomma Pneumatica
Pezzi scatola	/
Scala durezza	Shore A
Durezza	80

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	/