

P 320/25-75R

Ruota con anello pneumatico con centro ruota in lamiera d'acciaio

EAN 4047526304621
ID 304626
Nomenclatura doganale 87169090



Anello:

- pneumatico, profilo a blocchi, durezza 60 Shore A
- ply-rating 2
- massimo comfort di guida
- eccellente protezione della pavimentazione, funzionamento particolarmente silenzioso
- colore nero

Centro ruota:

- lamiera d'acciaio
- con mozzo in tubo d'acciaio elettrosaldato
- verniciato, colore argento

Altre caratteristiche:

- resistenza chimica a molti agenti aggressivi, ad eccezione degli oli
- resistenza termica: da -25 °C a +50 °C
- le dimensioni dell'anello e della ruota indicate si applicano ad anelli nuovi senza carico, larghezza e diametro possono variare durante l'impiego
- per ruote con cuscinetto a sfere e portata ridotta sono possibili velocità fino a 16 km/h

Data tecnici:

Ø ruota (D)	☉	340 mm
Larghezza ruota	∩	120 mm
Dimensioni dell'anello		13 x 5.00-6
Ply-rating	≡	2
Portata a 4 km/h	⚖	250 kg
Portata (statica)	⚖	250 kg
Pressione di gonfiaggio	🌀	2.8 / 40 bar / psi
Tipo di scorrimento	☉	cuscinetto a rullini
Ø foro mozzo (d)		25 mm
Lunghezza mozzo (T1)	∩	75 mm
Profilo	≡	profilo a blocchi
Resistenza termica min		-25 °C
Resistenza termica max		50 °C
Durezza del rivestimento/anello		60 Shore A
Peso unitario	⚖	3.1 kg
Antitraccia		×
Non macchia al contatto		×
Versione antistatica	⚡	×
ProductDetail.TechnicalData.Esd		×
Elettro-conduttivo	⚡	×
Resistente alla corrosione		×
Versione per alte temperature	🔥	×
Rivestimento resistente all'idrolisi		×
Adatto per autoclave		×

Durezza dell'anello / rivestimento

■ □ □ □ □ 60 Shore A

Forza di spinta

■ ■ ■ □ □ buono

Resistenza all'usura

■ ■ □ □ □ accettabile

Protezione del pavimento / facilità di manovra

■ ■ ■ ■ ■ eccellente



