

SERIE 15

33A

AVO - Ruota in poliuretano avoprene con supporto in acciaio per industria, diametro 500mm ean 16041

Materiale: Poliuretano Avoprene **Nucleo:** Ghisa **Ambito:** Industria

Descrizione:

Ruota con rivestimento in Poliuretano AVOPRENE 91 Shore A e nucleo in ghisa meccanica verniciata color nero. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati assemblati con distanziale centrale.

Supporto Extra-Pesante Gemellato:

In acciaio di forte spessore stampato e saldato, fisso. Verniciatura epossidica colore nero.

Linea prodotto: Poliuretano

EAN13: 8018793160414 **EAN5:** 16041 **Codice articolo:** 13033A0500GCA



Caratteristiche

Temperatura minima: -20 **Temperatura massima:** 80 **Portata dinamica:** 7000 DaN
Rotazione: Cuscinetto a Sfera **Scala durezza:** Shore A **Durezza:** 91

Pavimentazioni

- Asfalto
- Cemento
- Gres
- Grigliato

Dati ruota

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Diametro (mm) | 500 |
| Larghezza fascia (mm) | 100 |
| Larghezza mozzo (mm) | 100 |
| Versione mozzo | Cuscinetto a Sfera |
| Foro ruota (mm) | 50 |
| Sede cuscinetto (mm) | 90X20 |
| Portata dinamica (DaN) | 7000 |
| Colore | Marrone |
| Materiale | Poliuretano Avoprene |
| Pezzi scatola | / |
| Scala durezza | Shore A |
| Durezza | 91 |

Dati supporto

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| Dimensione piastra (mm) | 315X315 |
| Interasse foro piastra (mm) | 250X250 |
| Dimensione foro piastra (mm) | 21 |
| Disassamento (mm) | / |
| Altezza da terra (mm) | 630 |
| Foro supporto (mm) | / |
| Portata statica (DaN) | 8750 |
| Struttura | Fisso |
| Versione | / |
| Freno | / |
| Perno | / |
| Tipo di perno | / |
| Finitura | Verniciato nero |