

SERIE 114A

# 121A

AVO - Rad aus Gusseisen mechanisches mit Halterung in Stahl für die Industrie, Durchmesser 200mm EAN 28451

**Material:** Gusseisen Mechanisches    **Kern:** Gusseisen    **Umfang:** Industrie

#### Beschreibung:

Rad aus Grauguss, temperaturbeständig, mit exzellenten Laufeigenschaften. Nabe mit abgedichteten Präzisions-Rillenkugellagern. Für spezielle Temperaturanforderungen sind Sonderlager auf Anfrage erhältlich.

#### Extra robuste Doppelstütze:

Aus gepresstem und verschweißtem Stahl mit hoher Materialstärke, feststehend. Schwarze Epoxidharz-Beschichtung.

**Produktlinie:** Hochtemperatur, Gusseisen

**EAN13:** 8018793284516    **EAN5:** 28451    **Artikelcode:** 04121A0200GGP



## Eigenschaften

**Minimale Temperatur:** -20

**Maximale Temperatur:** 120

**Dynamischer Durchfluss:** 2200 DaN

**Drehung:** Kugellager

**Härteskala:** HB

**Härte:** 200

## Bodenbelag

- Asphalt
- Beton

## Daten der Räder

|                              |                        |
|------------------------------|------------------------|
| Durchmesser (mm)             | 200                    |
| Bandbreite (mm)              | 48                     |
| Nabenbreite (mm)             | 48                     |
| Nabe-Version                 | Kugellager             |
| Radloch (mm)                 | 25                     |
| Lagersitz (mm)               | 52X15                  |
| Dynamischer Durchfluss (DaN) | 2200                   |
| Farbe                        | Grau                   |
| Material                     | Gusseisen Mechanisches |
| Schachtelstücke              | /                      |
| Härteskala                   | HB                     |
| Härte                        | 200                    |

## Daten unterstützen

|                                |                  |
|--------------------------------|------------------|
| Größe der Platte (mm)          | 200X200          |
| Abstand der Plattenlöcher (mm) | 160X160          |
| Lochgröße der Platte (mm)      | 17               |
| Versetzt (mm)                  | /                |
| Bodenfreiheit (mm)             | 270              |
| Stützloch (mm)                 | /                |
| Statischer Durchfluss (DaN)    | 2750             |
| Struktur                       | Behoben          |
| Version                        | /                |
| Bremse                         | /                |
| Pivot                          | /                |
| Pin-Typ                        | /                |
| Fertigstellung                 | Schwarz lackiert |