

# Polyamidräder, schwere Ausführung mit Gleitlager, Form A

## Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



### Beschreibung

#### Werkstoff:

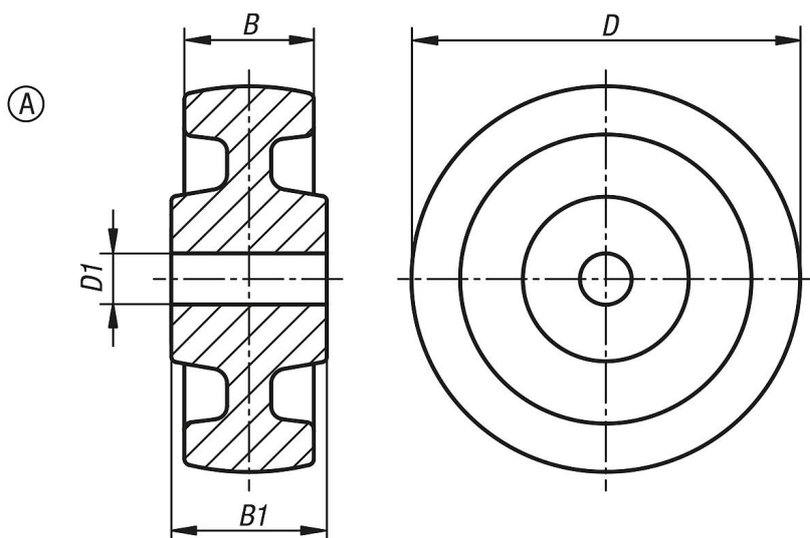
Polyamid.

#### Hinweis:

Räder aus Polyamid sind bruchsicher, korrosionsbeständig, schlag- und stoßfest und sind chemisch beständig. Des Weiteren haben die Räder eine hohe Abriebfestigkeit und einen geringen Rollwiderstand.

Räder passend zu K1772.

## Zeichnungen



## Artikelübersicht

| Bestellnummer | Radlagerung | D   | D1 | B  | B1 | Tragfähigkeit<br>kg |
|---------------|-------------|-----|----|----|----|---------------------|
| K1784.07532   | Gleitlager  | 75  | 12 | 32 | 35 | 300                 |
| K1784.10037   | Gleitlager  | 100 | 15 | 37 | 45 | 500                 |
| K1784.12540   | Gleitlager  | 125 | 15 | 40 | 45 | 700                 |
| K1784.15050   | Gleitlager  | 150 | 20 | 50 | 60 | 800                 |
| K1784.20050   | Gleitlager  | 200 | 20 | 50 | 60 | 1500                |
| K1784.25065   | Gleitlager  | 250 | 25 | 65 | 70 | 2000                |