

Polyamidräder schwere Ausführung

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.

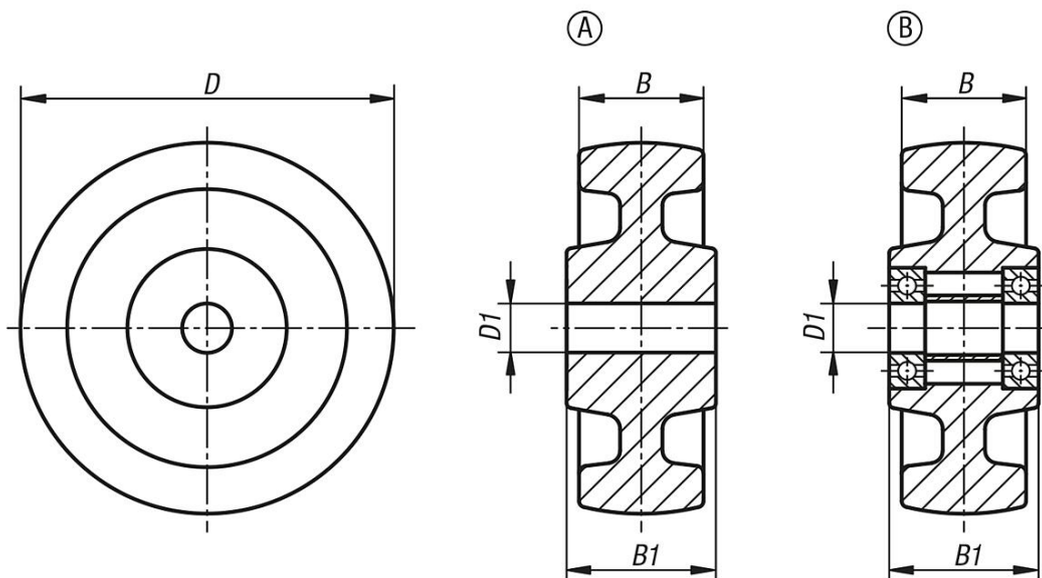
Räder passend zu K1772.

Zeichnungshinweis:

Form A: Gleitlager

Form B: Kugellager

Zeichnungen



Artikelübersicht

Polyamidräder schwere Ausführung

Bestellnummer	Form	Form-Typ	D	D1	B	B1	Tragfähigkeit kg
K1784.07532	A	Gleitlager	75	12	32	35	300
K1784.10037	A	Gleitlager	100	15	37	45	500
K1784.12540	A	Gleitlager	125	15	40	45	700
K1784.15050	A	Gleitlager	150	20	50	60	800
K1784.20050	A	Gleitlager	200	20	50	60	1500
K1784.25065	A	Gleitlager	250	25	65	70	2000
K1784.075321	B	Kugellager	75	15	32	35	300
K1784.100371	B	Kugellager	100	15	37	45	500
K1784.125401	B	Kugellager	125	20	40	45	700
K1784.150501	B	Kugellager	150	20	50	60	800
K1784.200501	B	Kugellager	200	25	50	60	1500
K1784.250651	B	Kugellager	250	25	65	65	2000

