

## Rotelle in poliammide

Descrizione articolo/immagini prodotto



### Descrizione

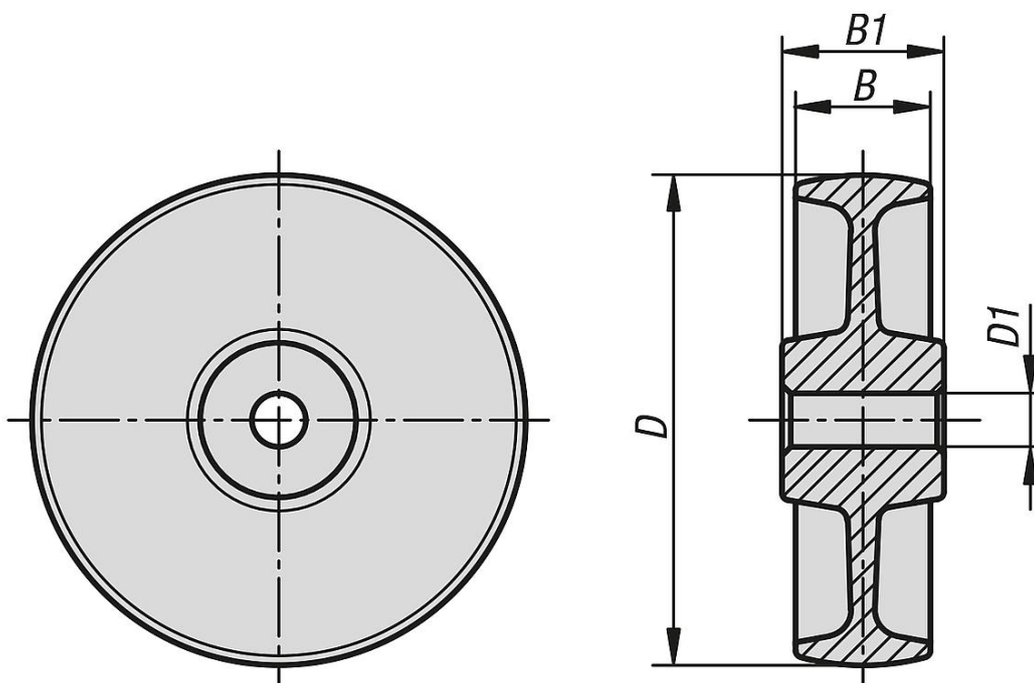
**Materiale:**  
Poliammide.

**Nota:**

Le ruote in poliammide sono resistenti alla rottura, alla corrosione, agli urti, ai colpi e agli agenti chimici. Inoltre le ruote sono molto resistenti all'abrasione e hanno una scarsa resistenza al rotolamento.

Altre dimensioni con cuscinetti a sfera su richiesta.

### Disegni



### Sintesi articoli

#### Rotelle in poliammide

N. ordine	Cuscinetto della ruota	D	D1	B	B1	Portata kg
K1783.07532	cuscinetto radente	75	12	32	35	200
K1783.10037	cuscinetto radente	100	15	37	45	280
K1783.12540	cuscinetto radente	125	15	40	45	300
K1783.15050	cuscinetto radente	150	20	50	60	400
K1783.20050	cuscinetto radente	200	20	50	60	600

