

## Rulli di sollevamento con piedino integrato

Descrizione articolo/immagini prodotto



### Descrizione

#### Materiale:

Alloggiamento di lamiera di acciaio.

Rotella in poliammide resistente alla rottura 6, 70° Shore D.

Piedino della macchina in acciaio.

#### Versione:

Alloggiamento zincato e passivato blu.

Rotella bianca.

Piedino della macchina zincato con supporto in gomma grigia.

#### Nota:

Ruota con supporto versione orientabile con piedino di livellamento integrato.

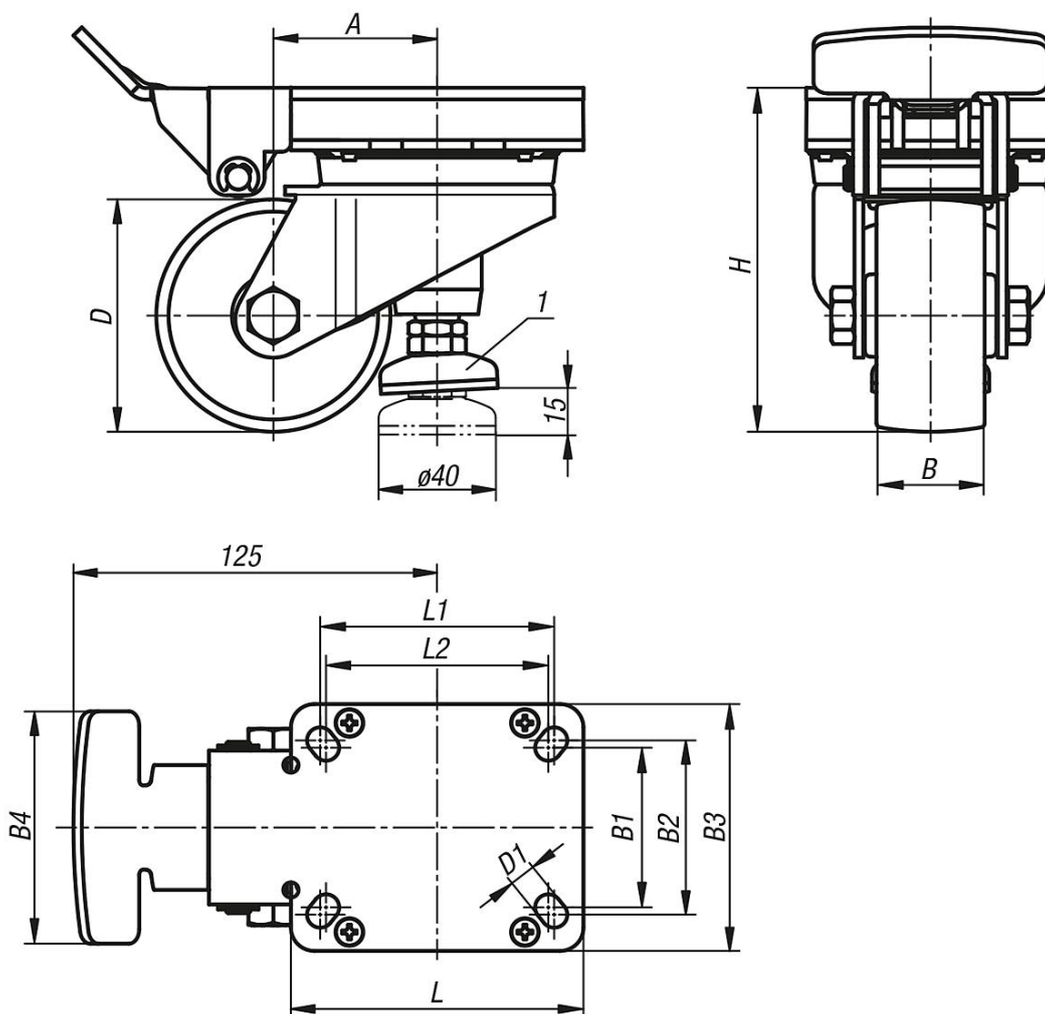
Con cuscinetti a sfera impermeabilizzati nella corona girevole. Asse avvitato. La leva di azionamento ergonomica con ruota insieme al rullo garantisce una buona manovrabilità. Grazie alla corsa di azionamento breve, che e al contempo produce un grande spostamento dello spintore e una forza di sollevamento elevata, questa leva permette di sollevare anche dispositivi pesanti e di fissarli in modo sicuro.

#### Nota disegno:

1) girevole

## Rulli di sollevamento con piedino integrato

Disegni



### Sintesi articoli

#### Rulli di sollevamento con piedino integrato

N. ordine	Versione 1	Cuscinetto della ruota	D	A	B	B1	B2	B3	B4	D1	H	L	L1	L2	Portata kg
K1787.08037	con sistema di fissaggio	cuscinetto radente	80	56	37	55	60	80	85	9	120	100	80	76	230
K1787.10037	con sistema di fissaggio	cuscinetto radente	100	65	37	55	60	80	85	9	142	100	80	76	230