

Kółko podporające

Opis artykułu/ilustracje produktu



Opis

Materiał:

Obudowa z blachy stalowej, kółka ze standardowymi oponami z pełnej gumy, felgi z poliamidu.

Wersja:

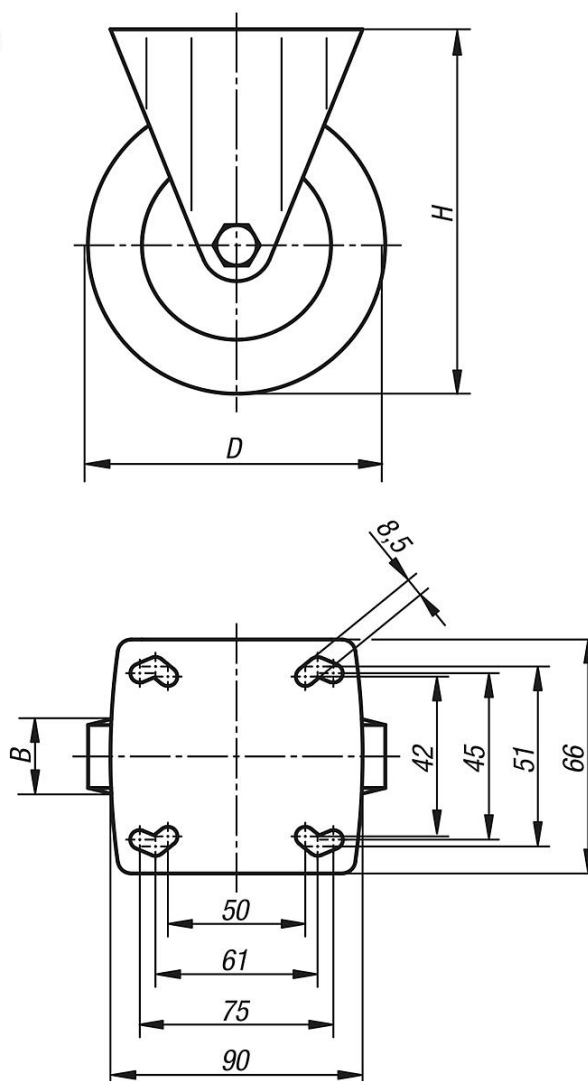
Obudowa prasowana. Kółka z łożyskami ślizgowymi.

Wskazówka:

Oś koła przykręcana. Standardowe kółka z pełnej gumy są odporne na uderzenia i wstrząsy, a także na korozję.

Rysunki

Kółko podporające



Kółko podpierające

Przegląd artykułów

Nr Zamówienia	Nazwa	Wersja 1	Łożyskowanie koła	B	D	H	Nośność kg
K1760.080251	Kółka podpierające	bez systemu regulacji	łożysko ślizgowe	25	80	111	60
K1760.100321	Kółka podpierające	bez systemu regulacji	łożysko ślizgowe	32	100	136	90
K1760.125251	Kółka podpierające	bez systemu regulacji	łożysko ślizgowe	25	125	161	80
K1760.125321	Kółka podpierające	bez systemu regulacji	łożysko ślizgowe	32	125	161	100