

## Rotelle industriali in lamiera di acciaio, orientabili e fisse elettricamente conduttive, modello pesante

Descrizione articolo/immagini prodotto



### Descrizione

#### Materiale:

Alloggiamento in lamiera d'acciaio.

Ruote con superficie di scorrimento in resina termoplastica.

Corpo ruota in polipropilene.

#### Versione:

Alloggiamento pressato. Alloggiamento delle rotelle orientabili con doppio cuscinetto a sfere nella corona girevole. Ruote con cuscinetto radente.

#### Nota:

Asse della ruota avvitato. Rotelle orientabili o fisse con piastra di avvitamento.

Modello ruote a conduzione elettrica, antitraccia, grigio. La resistenza ohmica della ruota è inferiore a  $10^4\Omega$ .

#### Utilizzo:

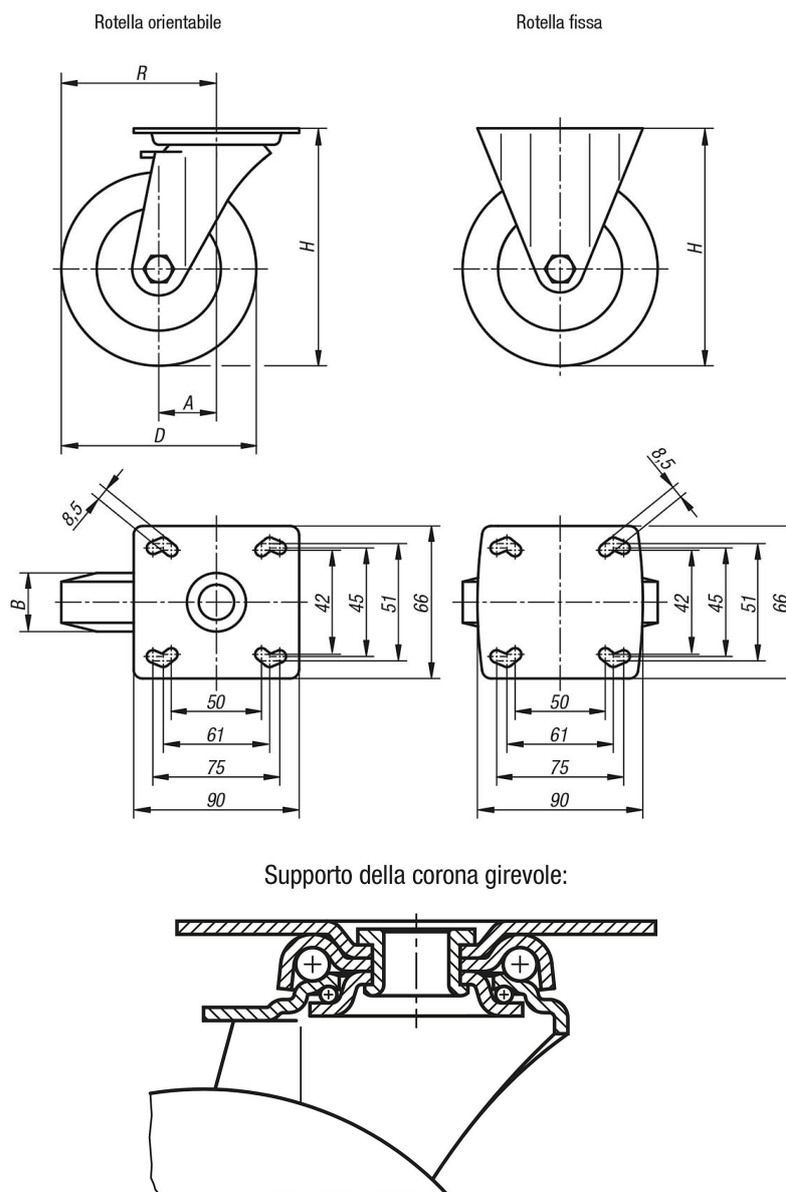
Come protezione contro eventuali scariche elettrostatiche generate dagli apparecchi di trasporto o dal materiale trasportato è possibile utilizzare le ruote, le ruote / rotelle orientabili o fisse elettricamente conduttive. In questo modo è possibile evitare danni al materiale trasportato sensibile o anche una scarica elettrostatica dolorosa all'utente di un carrello.

#### Range di temperatura:

Da  $-20^{\circ}\text{C}$  a  $+60^{\circ}\text{C}$ .

# Rotelle industriali in lamiera di acciaio, orientabili e fisse elettricamente conduttive, modello pesante

Disegni



## Sintesi articoli

### Rotelle industriali orientabil o fisse in lamiera di acciaio elettricamente conduttive, modello pesante

N. ordine	Denominazione	Cuscinetto della ruota	A	D	B	H	R	Portata kg
K1760.11080321	Rotella con supporto	cuscinetto radente	-	80	32	111	-	65
K1760.11100321	Rotella con supporto	cuscinetto radente	-	100	32	136	-	70
K1760.11125321	Rotella con supporto	cuscinetto radente	-	125	32	161	-	80
K1760.1108032	Rotella orientabile	cuscinetto radente	40	80	32	111	80	65
K1760.1110032	Rotella orientabile	cuscinetto radente	40	100	32	136	90	70
K1760.1112532	Rotella orientabile	cuscinetto radente	40	125	32	161	102,5	80
K1760.11080322	Rotella orientabile	cuscinetto radente	40	80	32	111	80	65
K1760.11100322	Rotella orientabile	cuscinetto radente	40	100	32	136	90	70
K1760.11125322	Rotella orientabile	cuscinetto radente	40	125	32	161	102,5	80

**Rotelle industriali in lamiera di acciaio, orientabili e fisse elettricamente conduttive, modello pesante**

Sintesi articoli

---

