R609















RODA EM POLIPROPILENO / BORRACHA COM GARFO FIXO EM AÇO E PLACA DE FIXAÇÃO

Ruote in PP/Gomma sintetica (Colletività)

Materiais:

Corpo da roda:

Polipropileno.

Banda de rodagem:

Borracha termoplástica sintética. Dureza 93 ± 3 Shore A.

Superfície:

Lisa.

Cor:

- (1) Cinzento escuro.
- (2) Cinzento claro.
- (3-4-5-6-7) Zincagem a azul.



O furo para o perno de rotação é obtido por moldagem no plástico. Como proteção entre o parafuso prisioneiro e o furo, está posicionado um tubo de aço zincado.

Suporte (3):

Garfo em aço (DD13) com base furada para fixação.

Fixação da roda (6):

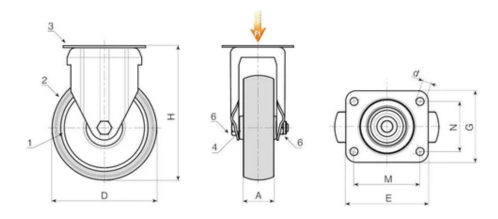
Parafuso em aço com cabeça hexagonal, acoplado a uma porca em aço.

Pedidos especiais:

A pedido, a roda pode ser fornecida em material de alta condutibilidade elétrica (ESD).







Código	art.	D	Α	Н	Ε	G	М	N	d	Peso (g)	F1 (Kg)
R609050.0001	R609050.T18P045X045	50	18	70	60	60	45	45	6,5	-	40
R609063.0001	R609063.T22P045X045	63	22	90	60	60	45	45	6,5	-	60
R609080.0001	R609080.T22P045X045	80	22	109	60	60	45	45	6,5	-	60
R609100.0001	R609100.T27P060X050	100	27	134	76	70	60	50	8,3	-	80
R609125.0001	R609125.T27P060X050	125	27	159	76	70	60	50	8,3	-	80

Código	art.	D	Α	Н	Ε	G	М	N	d	Peso (g)	F1 (Kg)
R609050.0002	R609050.T18P045X045ESD	50	18	70	60	60	45	45	6,5	-	40
R609060.0001	R609060.T22P045X045ESD	60	22	90	60	60	45	45	6,5	-	60
R609080.0002	R609080.T24P045X045ESD	80	24	109	60	60	45	45	6,5	-	60
R609100.0002	R609100.T29P060X050ESD	100	29	134	76	70	60	50	8,3	-	80
R609125.0002	R609125.T29P060X050ESD	125	29	159	76	70	60	50	8,3	-	80

