R209CIN















RUOTA IN POLIAMMIDE / POLIURETANO CON FORCELLA FISSA IN ACCIAIO INOX

Ruote in Nylon/Poliuretano

Materiali:

Corpo ruota (1):

Poliammide. Resistente ad oli e grassi.

Battistrada (2):

Poliuretano iniettato. Durezza 60 ± 5 Shore D.

Superficie:

Liscia.

Colore:

- (1) Bianco naturale.
- (2) Rosso (Ral 3013).
- (3-4-6) Inox naturale.



Il foro per il perno di rotazione è ricavato per stampaggio nella plastica. Come protezione tra il prigioniero ed il foro è posizionato un tubetto di acciaio inox (Aisi 304).

Staffa (3):

Forcella fissa in acciaio inox (Aisi 304), completa di base forata per fissaggio.

Fissaggio ruota (6):

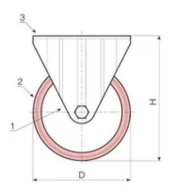
Vite in acciaio inox (Aisi 304) con testa esagonale, accoppiata ad un dado in acciaio inox (Aisi 304).

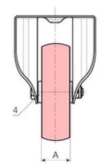
Richieste speciali:

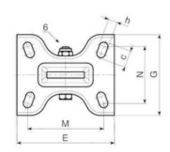
Su richiesta e con un minimo di 20 pezzi, la ruota può essere fornita con gabbia a rulli di scorrimento, (sostituire il codice R209CIN con codice R239CIN).











Codice	art.	D	Α	Н	E	G	М	N	С	h	Peso (g)	F1 (Kg)
R209080.0002	R209080.T30P080X060CIN	80	30	108	100	84	80	60	12	9	379	100
R209100.0002	R209100.T30P080X060CIN	100	30	127	100	84	80	60	12	9	394	130
R209125.0002	R209125.T35P080X060CIN	125	35	155	100	84	80	60	12	9	550	180
R209150.0002	R209150.T40P080X060CIN	150	40	184	100	84	80	60	12	9	529	140
R209200.0002	R209200.T50P105X080CIN	200	50	240	135	110	105	80	23	11	1686	300

