

R611

RUOTA IN POLIPROPILENE / GOMMA CON FORCELLA FISSA IN ACCIAIO E PERNO FILETTATO

Colore:

- (1) Grigio scuro.
- (2) Grigio chiaro.
- (3-4-5-6-7) Blu da zincatura.

Rotazione ruota (4):

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 zincato.

Staffa (3):

Forcella in acciaio (DD13), comprensiva con perno filettato, (tolleranza filetto 6g).

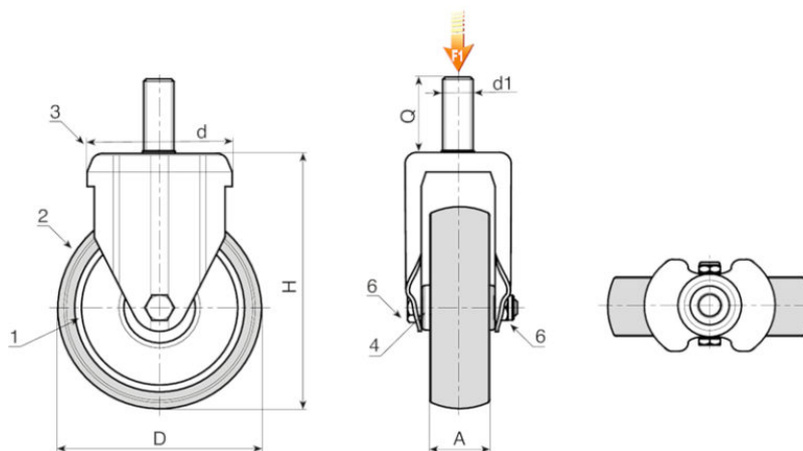
Fissaggio ruota (6):

Vite in acciaio con testa esagonale, accoppiata ad un dado in acciaio.

Richieste speciali:

Con una quantità minima di 100 pezzi il perno filettato può essere fornito in M10.

Su richiesta la ruota può essere fornita in materiale ad alta conducibilità elettrica, (ESD).



VARIANTI PRODOTTO

art.	D	A	H	d	d16g	Q	g	F1 (Kg)	
R611050.T18M10X25	50	18	70	48	M10	25	-	40	Aggiungi
R611063.T22M10X25	63	22	90	48	M10	25	-	60	Aggiungi
R611080.T22M10X25	80	22	109	48	M10	25	-	60	Aggiungi
R611100.T27M12X30	100	27	134	57	M12	30	-	80	Aggiungi
R611125.T27M12X30	125	27	159	57	M12	30	-	80	Aggiungi

VARIANTI PRODOTTO

art.	D	A	H	d	d16g	Q	g	F1 (Kg)	
R611050.T18M10X25ESD	50	18	70	48	M10	25	-	40	Aggiungi
R611060.T22M10X25ESD	60	22	90	48	M10	25	-	60	Aggiungi
R611080.T24M10X25ESD	80	24	109	48	M10	25	-	60	Aggiungi
R611100.T29M12X30ESD	100	29	134	57	M12	30	-	80	Aggiungi
R611125.T29M12X30ESD	125	29	159	57	M12	30	-	80	Aggiungi