

R601

RUOTA IN POLIPROPILENE / GOMMA CON
SUPPORTO GIREVOLE TONDO IN ACCIAIO E
FORO LISCIO PASSANTE

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 \bar{A} è ricavato per stampaggio nella plastica. Come protezione tra il prigioniero ed il foro \bar{A} è posizionato un tubetto di acciaio zincato.

Staffa (3):

Forcella in acciaio (DD13).

Gruppo rotante (5):

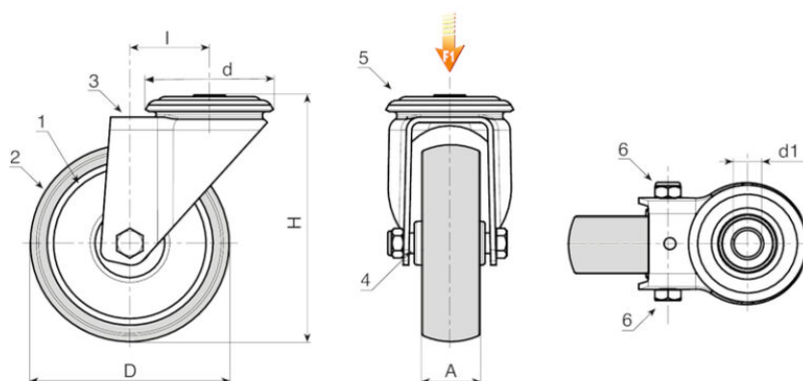
Gruppo rotante in acciaio con doppia corona di sfere e foro di fissaggio liscio, (tolleranza foro H7).

Fissaggio ruota (6):

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

Richieste speciali:

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



VARIANTI PRODOTTO

Codice	art.	D	A	H	I	d	d1H7	g	F1 (Kg)	
R601050.0001	R601050.T18D12	50	18	70	26	48	12	-	40	Aggiungi
R601063.0001	R601063.T22D12	63	22	90	26	48	12	-	60	Aggiungi
R601080.0001	R601080.T22D12	80	22	109	25	48	12	-	60	Aggiungi
R601100.0001	R601100.T27D12	100	27	134	36	57	12	-	80	Aggiungi
R601125.0001	R601125.T27D12	125	27	159	35	57	12	-	80	Aggiungi

VARIANTI PRODOTTO

Codice	art.	D	A	H	I	d	d1H7	g	F1 (Kg)	
R601050.0002	R601050.T18D12ESD	50	18	70	26	48	12	-	40	Aggiungi
R601060.0001	R601060.T22D12ESD	60	22	90	26	48	12	-	60	Aggiungi
R601080.0002	R601080.T24D12ESD	80	24	109	25	48	12	-	60	Aggiungi
R601100.0002	R601100.T29D12ESD	100	29	134	36	57	12	-	80	Aggiungi
R601125.0002	R601125.T29D12ESD	125	29	159	35	57	12	-	80	Aggiungi