# **R609**















# ROLLE AUS POLYPROPYLEN / GUMMI MIT FESTER GABEL AUS STAHL UND BEFESTIGUNGSPLATTE

Ruote in PP/Gomma sintetica (Colletività)

#### Material:

Radkörper:

Polypropylen.

Lauffläche:

Thermoplastischer synthetischer Kautschuk. Härte 93 ± 3 Shore A.

#### Oberfläche:

Glatt.

#### Farbe:

- (1) Dunkelgrau.
- (2) Hellgrau.

(3-4-5-6-7) Blau nach Verzinkung.

# Nabe (4):

Bohrung d1. Zur Sicherung ist zwischen Gewindebolzen und Bohrung ein Stift aus verzinktem Stahl angebracht.

## Bügel (3):

Befestigungsplatte mit massiver Gabel aus Stahl (DD13) mit Langlöcher zur Befestigung.

# Radbefestigung (6):

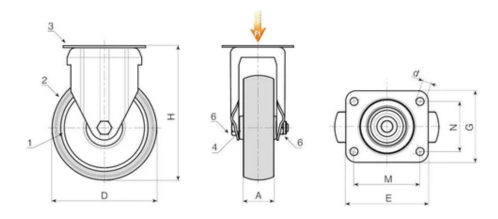
Sechskantschraube aus Stahl, gekoppelt mit einer Stahlmutter.

### Weitere Möglichkeiten:

Auf Wunsch ist die Rolle in einem elektrisch hoch leitenden Material (ESD) erhältlich.







Code	Art.	D	Α	Н	Ε	G	М	N	d	Gewicht (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

Code	Art.	D	Α	Н	Ε	G	М	N	d	Gewicht (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

