# **R277**



+60°¶

ΑI

ΡU

UL94



## LENKROLLE AUS ALUMINIUM, LAUFFLÄCHE AUS POLYURETHAN, MIT RECHTECKIGER **DREHEINHEIT UND KUGELLAGER**

Material: Radkörper (1): Aluminium

Lauffläche (2):

Lauffläche aus Polyurethan. Härte 94 ± 2 Shore A.

### Oberfläche:

Glatt.

### Farbe:

Aluminium natur

Hellbraun

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

### Nabe (4):

Sicherer und leichter Lauf des Rades unter Schwerlast durch 2 Kugellager in der Nabe.

**Bügel (3):** Massive Gabel aus Stahl (DD13).

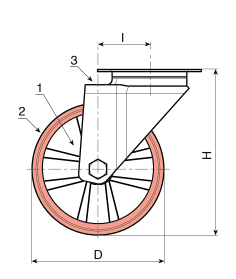
**Dreheinheit (5):**Dreheinheit aus Stahl mit doppelter Kugellagerung befestigt mit StahlsSchraube der Klasse 8.8 und rechteckiger Drehplatte mit vier Langlöchern zur Befestigung.

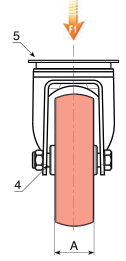
Radbefestigung (6): Sechskantschraube und selbstsichernde Mutter aus Stahl

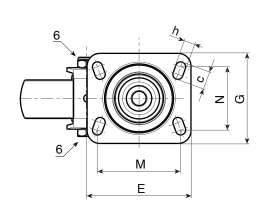
### Weitere Möglichkeiten:

• Keine.









Code	Art.	D	Α	Н		Е	G	М	N		h	ĝ	F1 (Kg)
R277080.0001	R277080.T25P080X060	80	25	108	32	100	80	80	60	12	9	-	150
R277100.0001	R277100.T30P080X060	100	30	127	33	100	80	80	60	12	9	-	180
R277125.0001	R277125.T30P080X060	125	30	155	39	100	80	80	60	12	9	-	180
R277150.0001	R277150.T40P105X080	150	40	186	47	133	106	105	80	23	11	-	300
-	R277200.T50P105X080	200	50	240	56	132	110	105	80	23	12	-	300

