

R107

LENKROLLE AUS POLYAMID MIT RECHTECKIGEM DREHGEHÄUSE AUS STAHL

Farbe:

(1-2) Weiß natur.
(3-4-5-6) Blau nach Verzinkung.

Nabe (4):

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

Bügel (3):

Stahlgabel (DD13).

Dreheinheit (5):

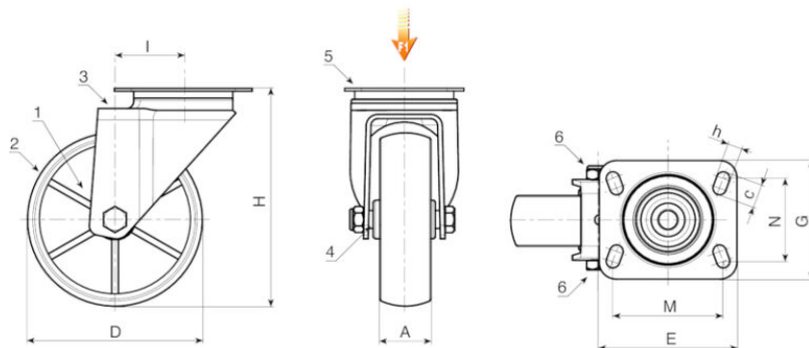
Dreheinheit aus Stahl mit doppeltem Kugelkranz und rechteckiger Drehplatte mit vier Langlöchern zur Befestigung.

Radbefestigung (6):

Sechskantschraube aus Stahl, gekoppelt mit einer Stahlmutter.

Weitere Möglichkeiten:

Auf Anfrage ist das Rad ab einer Mindestabnahmemenge von 20 Stück mit Gleitrollenartig erhältlich (in diesem Fall den Code R107 bitte durch den Code R137 ersetzen).



VARIANTI PRODOTTO

Codice	art.	D	A	H	I	E	G	M	N	c	h	g	F1 (Kg)	
R107080.0001	R107080.T30P080X060	80	30	108	32	95	80	80	60	12	9	427	100	Aggiungi
R107100.0001	R107100.T30P080X060	100	30	127	32	95	80	80	60	12	9	468	130	Aggiungi
R107125.0001	R107125.T39P080X060	125	39	155	32	95	80	80	60	12	9	617	130	Aggiungi
R107150.0001	R107150.T40P080X060	150	40	184	35	95	100	80	60	12	9	-	140	Aggiungi
R107175.0001	R107175.T45P105X080	175	45	228	48	129	106	105	80	23	11	1866	270	Aggiungi
R107200.0002	R107200.T50P105X080	200	50	240	48	129	106	105	80	23	11	2105	270	Aggiungi