R158











SCHWERLAST-LENKROLLE AUS POLYAMID MIT RECHTECKIGER DREHPLATTE AUS STAHL UND FESTSTELLER

Ruote in Nylon monolitico

Material:

Radkörper (1):

Polyamid. Öl- und fettbeständig.

Lauffläche (2):

Polyamid. Öl- und fettbeständig.

Oberfläche:

Glatt.

Farbe:

(1-2) Weiß natur.

(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) mit integrierter Feststellung.

Dreheinheit (5):

Dreheinheit aus Stahl mit doppelter Kugellagerung, montiert mit Stahlschraube der Klasse 8.8 und rechteckiger Drehplatte mit vier Langlochbohrungen zur Befestigung.

Radbefestigung (6):

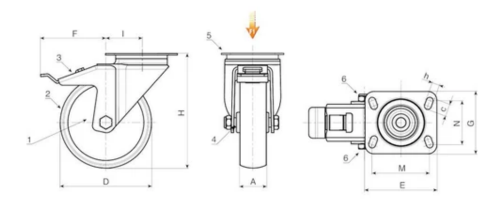
Sechskantschraube und selbstsichernde Mutter aus Stahl

Weitere Möglichkeiten:

Auf Anfrage ist das Rad ab einer Mindestabnahmemenge von 20 Stück mit Kugellager erhältlich (in diesem Fall den Code R158 bitte durch den Code R148 ersetzen).







Code	Art.	D	Α	Н	-1	Ε	G	М	N	С	h	F	Gewicht (g)	F1 (Kg)
R158100.0001	R158100.T35P080X060	100	35	135	47	100	84	80	60	12	9	99	-	370
R158125.0001	R158125.T35P080X060	125	35	161	51	100	84	80	60	12	9	100	-	380
R158125.0002	R158125.T45P105X080	125	45	164	61	132	110	105	80	23	12	104	-	600
R158150.0001	R158150.T40P105X080	150	40	188	45	132	110	105	80	23	12	108	-	330
R158150.0002	R158150.T45P105X080	150	45	195	60	132	110	105	80	23	12	107	-	600
R158200.0001	R158200.T50P105X080	200	50	242	59	132	110	105	80	23	12	109	-	600

