

R108



YHDESTÄ KAPPALEESTA VALMISTETTU PYÖRÄ, POLYAMIDIA, SUORAKULMAINEN KIIRTYVÄ TERÄSLEVY, JARRULLINEN

Materiaalit:

Pyörän runko (1):

Polyamidia. Kestää öljyä ja rasvoja.

Kulutuspinta (2):

Polyamidia. Kestää öljyä ja rasvoja.

Pinta:

Sileä.

Väri:

(1-2) Luonnonvalkoinen.

(3-4-5-6) Sinkitetty sininen.

Pyörän pyörintä (4):

Pyörintäakselin reikä on tehty puristamalla muoviin. Vaarnaruuvien ja reiän väliin on suojaksi sijoitettu sinkitty teräsputki.

Kannatin (3):

Teräshaarukka (DD13), integroitu jarru.

Pyörivä ryhmä (5):

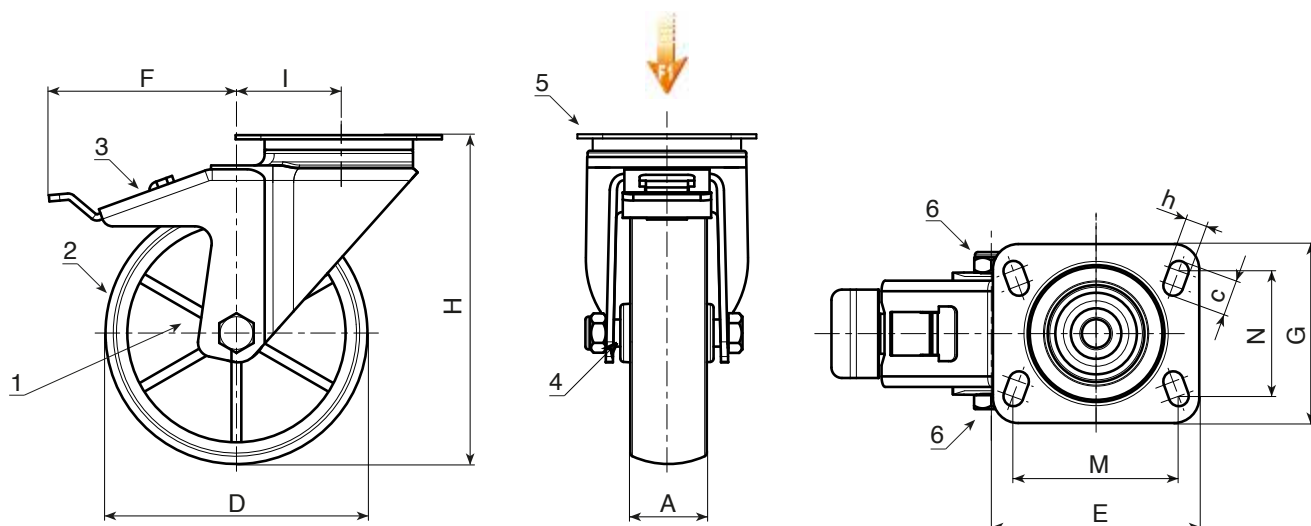
Teräksinen pyörivä ryhmä, kaksinkertainen kuulakehä ja kiertyvä suorakulmainen levy, jossa neljä kiinnitysreikää.

Pyörän kiinnitys (6):

Kuusiokantainen teräsruuvi yhdistettynä teräsmutteriin.

Erikoistilaukset:

- Tilauksesta ja 20 kappaleen minimimäärälle pyörä voidaan toimittaa liukurullallisen kehikon kanssa, (vaihda koodin R108 tilalle koodi R138).



Koodi	art.	D	A	H	I	E	G	M	N	c	h	F	g	F1 (Kg)
-	R108080.T30P080X060	80	30	108	32	95	80	80	60	12	9	110	545	100
-	R108100.T30P080X060	100	30	127	32	95	80	80	60	12	9	110	592	130
-	R108125.T39P080X060	125	39	155	32	95	80	80	60	12	9	113	914	130
-	R108150.T40P080X060	150	40	184	35	95	100	80	60	12	9	115	-	140
-	R108175.T45P105X080	175	45	228	48	129	106	105	80	23	11	150	2192	270
-	R108200.T50P105X080	200	50	240	48	129	106	105	80	23	11	150	2386	270