

## Немаркиращи гумени колела, полипропиленов център, въртяща се горна плочка тип NL



### Описание на колелото

стандартна немаркираща гума; твърдост 85 +/-3 опора А с полипропиленов център.

### Обикновен лагер или ролков лагер

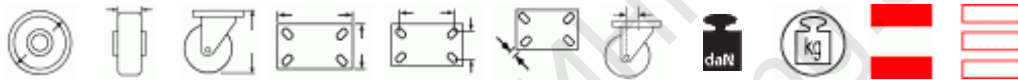
Обикновеният лагер идва от дупка в материала, която оформя центъра на колелото и съдържа оста. Обвивката на лагера при ролковия лагер се получава чрез калъп и съдържа цилиндрични ролкови лагери с клетка от полиамид 6

### Ос

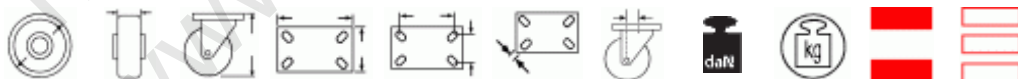
Оста е съставена от стоманени пластини с размери според UNI EN 24017 и глава според UNI EN 24032.

### **Въртяща се горна плочка тип NL**

Въртяща се горна плочка тип NL. Плочката, пръстенът и вилката са направени от пресована и подцинкована стомана; въртеливи движения: двоен жлеб с грес със защита от прах, направен от полиетилен. Щифтът е вграден с връхна плочка и съответно занитован.



	80	25	107	100x85	80x60	9	39	65	0,64	524401
	100	30	128	100x85	80x60	9	37	80	0,73	524402
	125	37,5	156	100x85	80x60	9	39	110	1,06	524403
	140	37,5	176	100x85	80x60	9	37	120	1,18	524404
	150	40	182	100x85	80x60	9	37	130	1,31	524411
	160	40	187	100x85	80x60	9	50	150	1,41	524412
	160	40	199	140x110	105x80	11	56	150	2,10	524410
	180	45	219	140x110	105x80	11	56	180	2,40	524405
	200	50	240	140x110	105x80	11	56	225	2,72	524406
	200	50	240	140x110	105x80	11	56	165	2,31	
	250	60	296	200x160	160x120	14	87	300	6,02	524708



	80	25	107	100x85	80x60	9	39	65	0,69	524601
	100	30	128	100x85	80x60	9	37	80	0,78	524602
	125	37,5	156	100x85	80x60	9	39	110	1,09	524603
	140	37,5	176	100x85	80x60	9	37	120	1,20	524604
	150	40	182	100x85	80x60	9	37	130	1,31	524611
	160	40	187	100x85	80x60	9	50	150	1,43	524612
	160	40	199	140x110	105x80	11	56	150	2,18	524610
	180	45	219	140x110	105x80	11	56	180	2,40	524605
	200	50	240	140x110	105x80	11	56	225	2,76	524606
	250	60	296	200x160	160x120	14	87	300	6,12	524908