

SERIE DZ, DELTA-ZWART

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Loopvlak: opgeperste zwarte standaard rubberband (85° ± 5° Shore A)
- Kern: kunststof
- Temperatuurbereik: -20° C tot +60° C

EIGENSCHAPPEN

Een stevig wiel met goede roleigenschappen bij geringe belasting.

TOEPASSING

Voor licht intern transport in kantoren, magazijnen en winkels.

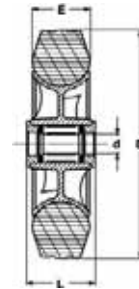


LOSSE WIELEN



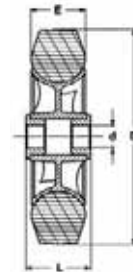
ROLLAGER

80	25	12	40	50	13054
100	30	12	40	75	13058
125	37,5	12	40	90	13062
125	37,5	15	50	100	13064
150	40	15	50	125	13072
160	40	15	50	135	13076
160	45	20	60	135	13078
180	45	20	60	170	13082
200	50	20	60	205	13086
250	60	20	74	285	13093
250	60	25	74	285	13094



GLIJLAGER

80	25	12	40	50	13104
100	30	12	40	75	13108
125	37,5	12	40	90	13112
125	37,5	15	50	100	13114
150	40	15	50	125	13122
160	40	15	50	135	13126
160	45	20	60	135	13128
180	45	20	60	170	13132
200	50	20	60	205	13136
250	60	20	74	285	13143
250	60	25	74	285	13144



SERIE DG, DELTA-GRIJS

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Loopvlak: opgeperste semi-elastische grijze rubberband ($75^\circ \pm 5^\circ$ Shore A)
- Kern: kunststof
- Temperatuurbereik: -20°C tot $+60^\circ\text{C}$

EIGENSCHAPPEN

Doordat het loopvlak semi-elastisch is zijn de rolegenschappen, afhankelijk van de diameter, 2 tot 4 keer beter dan de uitvoering met zwarte band.

De band is ook slijtvaster en geeft geen strepen af.

TOEPASSING

Voor licht intern transport in kantoren, magazijnen en winkels, ook met minder goede vloeren en drempels.

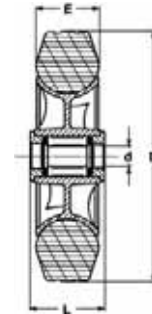


LOSSE WIELEN



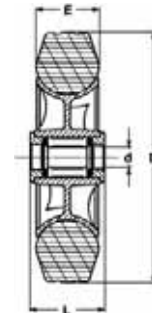
ROLLAGER

80	25	12	40	55	13054G
100	30	12	40	85	13058G
125	37,5	12	40	110	13062G
150	40	15	50	150	13072G
160	40	15	50	160	13076G
200	50	20	60	230	13086G
250	60	20	74	320	13093G
250	60	25	74	320	13094G



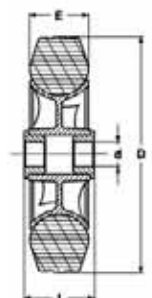
ROESTVASTSTALEN ROLLAGER

80	25	12	40	55	13154G
100	30	12	40	85	13158G
125	37,5	12	40	110	13162G
150	40	15	50	150	13172G
160	40	15	50	160	13176G
200	50	20	60	230	13186G
250	60	25	74	320	13194G



GLIJLAGER

80	25	12	40	55	13104G
100	30	12	40	85	13108G
125	37,5	12	40	110	13112G
150	40	15	50	150	13122G
160	40	15	50	160	13126G
200	50	20	60	230	13136G
250	60	20	74	320	13143G
250	60	25	74	320	13144G



SERIE BZ, BETA-ZWART

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Loopvlak: opgeperste zwarte standaard rubberband (85° ± 5° Shore A)
- Kern: gepuntlast plaatstaal, glansverzinkt
- Temperatuurbereik: -20° C tot +60° C

EIGENSCHAPPEN

Een stevig wiel met goede rol eigenschappen bij geringe belasting.

TOEPASSING

Voor licht intern transport in kantoren, magazijnen en winkels.



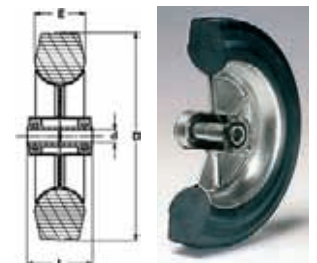
LOSSE WIELEN

Semi-elastische streeprijke grijze band alléén op speciale bestelling leverbaar.



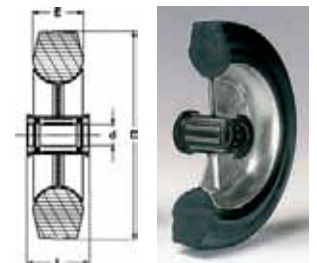
KOGELLAGER

80	30	8	41	60	12004
100	30	8	41	80	12008
125	37,5	8	41	120	12012
125	37,5	10	51	130	12014
150	40	10	51	170	12022
160	40	10	51	180	12026
160	45	12	61	180	12028
180	45	12	61	200	12032
200	50	12	61	230	12036



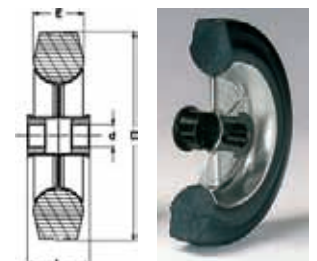
ROLLAGER

80	25	12	40	60	12054
100	30	12	40	80	12058
125	37,5	12	40	120	12062
125	37,5	15	50	130	12064
150	40	15	50	170	12072
160	40	15	50	180	12076
160	45	20	60	180	12078
180	45	20	60	200	12082
200	50	20	60	230	12086



GLIJLAGER

80	25	12	40	60	12104
100	30	12	40	80	12108
125	37,5	12	40	120	12112
125	37,5	15	50	130	12114
150	40	15	50	170	12122
160	40	15	50	180	12126
160	45	20	60	180	12128
180	45	20	60	200	12132
200	50	20	60	230	12136



SERIE KZ, KAPPA-ZWART

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Loopvlak: zwarte standaard rubberband (85° ± 5° Shore A)
- Kern: geklonken plaatstaal, glansverzinkt
- Temperatuurbereik: -20° C tot +60° C

EIGENSCHAPPEN

Een stevig wiel met goede roleigenschappen bij geringe belasting en door de geklonken plaatstalen velg goed bestand tegen piekbelasting. Zeer geschikt wiel voor een wat ruwere omgeving.

TOEPASSING

Waar best iets van een wiel wordt geëist een goede keuze. Dit wiel kan een stootje hebben, een drempel overwinnen etc. en dus geschikt voor middelzwaar intern transport in kantoren, magazijnen en winkels, ook met minder goede vloeren en drempels.



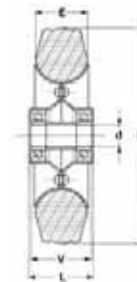
LOSSE WIELEN

Semi-elastische streepvrije grijze band alléén op speciale bestelling leverbaar.



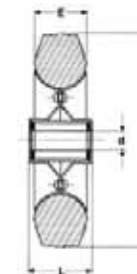
KOGELLAGER

160	40	15	50	46	180	5008
200	50	20	60	55	230	5013
250	60	25	73	70	300	5014
280	70	25	73	70	390	5016



ROLLAGER

125	37,5	15	49	130	5023
160	40	15	49	180	5028
160	40	20	49	180	5029
200	50	20	59	230	5032
200	50	25	59	230	5033
250	60	25	74	300	5034
280	70	25	74	390	5036



SERIE VZ, VOLRUB-ZWART

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Loopvlak: opge vulcaniseerd zwart elastisch natuurrubber ($68^\circ \pm 5^\circ$ Shore A)
- Kern: hoogwaardig polyamide 6 of staal
- Temperatuurbereik: -20°C tot $+70^\circ\text{C}$

EIGENSCHAPPEN

Het loopvlak is zeer slijtvast en de hechting op de kern is perfect. Doordat het loopvlak zeer elastisch is zijn de roleigenschappen zelfs bij maximale belasting voortreffelijk. Groot schokabsorberend vermogen door dik loopvlak. Voldoet, mede door de geruisloze loop, aan de hoogste ergonomische normen.

TOEPASSING

Zeer geschikt voor gebruik op slechte vloeren. Met een speciale afdichting en grijs loopvlak wordt het wiel veelvuldig toegepast in voedsel-, zuivel- en andere natte industrieën.

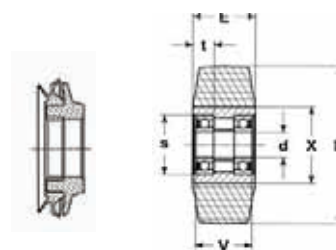


LOSSE WIELEN



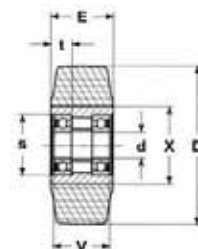
KOGELLAGER VOORZIEN VAN SPIJTWATERDICHTE AFDICHTING

80	40	15	45	35	18,25	41,5	40	45	100	33004/A
100	40	15	45	35	18,25	41,5	40	45	125	33008/A
100	50	15	45	35	20,75	51,5	50	45	150	33010/A
125	40	15	45	35	18,25	41,5	40	45	165	33012/A
125	50	15	45	35	20,75	51,5	50	45	190	33014/A
140	50	15	45	35	20,75	51,5	50	45	210	33018/A



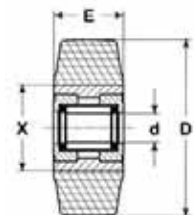
KOGELLAGER

80	40	15	45	35	16,5	37,5	40	45	100	33004
100	40	15	45	35	16,5	37,5	40	45	125	33008
100	50	15	45	35	17,75	47,5	50	45	150	33010
125	40	15	45	35	16,5	37,5	40	45	165	33012
125	50	15	45	35	17,75	47,5	50	45	190	33014
125	50	20	60	47	17	44	50	57	220	33016
125	50	25	60	47	17	40	50	57	220	33017
140	50	15	45	35	17,75	47,5	50	45	210	33018
140	50	20	57	47	17	44	50	57	230	33019
140	50	25	57	47	17	40	50	57	230	33020



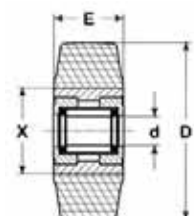
ROLLAGER

80	40	15	45				40	45	100	33054
100	40	15	45				40	45	125	33058
100	50	15	45				50	45	150	33060
125	40	15	45				40	45	165	33062
125	50	15	45				50	45	190	33064
125	50	20	60				50	57	220	33066
140	50	15	45				50	45	210	33068
140	50	20	57				50	57	230	33069



RVS ROLLAGER

80	40	15	45				40	45	100	33054/X
100	40	15	45				40	45	125	33058/X
100	50	15	45				50	45	150	33060/X
125	40	15	45				40	45	165	33062/X
125	50	15	45				50	45	190	33064/X
140	50	15	45				50	45	210	33068/X



SERIE LB, POLRUB-BLAUW

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Loopvlak: opge vulcaniseerd blauw elastisch natuurrubber (70° ± 5° Shore A)
- Kern: hoogwaardig polyamide 6
- Temperatuurbereik: -20° C tot + 70° C
- Streepvrije band

EIGENSCHAPPEN

Het loopvlak is zeer slijtvast en de hechting op de kern is perfect. Doordat het loopvlak zeer elastisch is zijn de roleigenschappen zelfs bij maximale belasting voortreffelijk. Voldoet, mede door de geruisloze loop, aan de hoogste ergonomische normen.

TOEPASSING

Zeer geschikt voor gebruik bij matige tot slechte ondergrond. Toepassing vindt dan ook plaats onder rolcontainers, bedrijfsafvalcontainers en andere transportmiddelen die vaak en langdurig worden belast. De constructie is bovendien speciaal ontworpen en geschikt voor toepassing van naafbeschermers teneinde levensduur, hygiëne en onderhoudsvrij gebruik extra te garanderen.



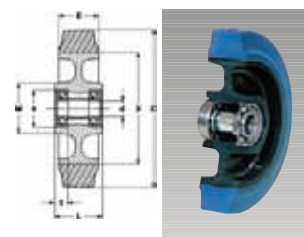
LOSSE WIELEN

Bij enig kwantum ook leverbaar in zwart. Andere maatvoeringen op aanvraag.



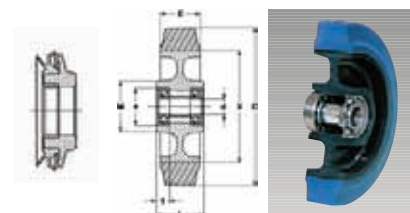
KOGELLAGER

100	40	15	80	35	12,2	38	40	47	150	30008B
125	40	15	100	35	12,2	38	40	48	180	30014B
150	40	15	125	35	12,2	48	50	50	240	30022B
180	50	20	140	47	17	54	60	63	350	30032B
180	50	25	140	47	17	50	60	63	350	30033B
200	50	20	140	47	17	54	60	63	400	30040B
200	50	25	140	47	17	50	60	63	400	30041B
250	50	20	200	47	17	54	60	71	480	30045B
250	50	25	200	47	17	50	60	71	480	30046B



KOGELLAGER VOORZIEN VAN SPIJTWATERDICHTE AFDICHTING

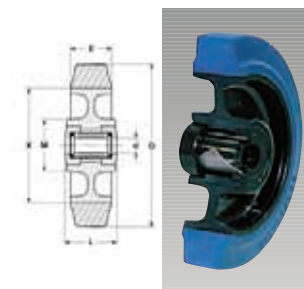
100	40	15	80	35	16	51,5	40	47	150	30008B/A
125	40	15	100	35	16	51,5	40	48	180	30014B/A
150	40	15	125	35	21	51,5	50	50	240	30022B/A
180	50	20	140	47	26	61,5	60	63	350	30032B/A
200	50	20	140	47	26	61,5	60	63	400	30040B/A
250	50	20	200	47	26	61,5	60	71	480	30045B/A



ROLLAGER

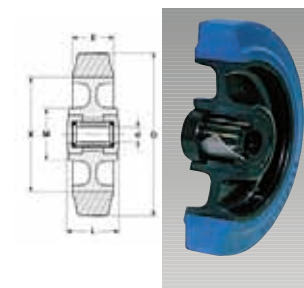
* Ook leverbaar in glijlager

100	40	15	80				40	47	150	*30058B
125	40	15	100				40	48	180	*30064B
150	40	20	125				50	43	240	*30073B
180	50	20	140				60	63	350	30082B
180	50	25	140				60	63	350	30083B
200	50	20	140				60	63	400	30090B
200	50	25	140				60	63	400	30091B
250	50	20	200				60	71	480	*30095B
250	50	25	200				60	71	480	30096B



RVS ROLLAGER

100	40	15	80				40	47	150	30058BX
125	40	15	100				40	48	180	30064BX
150	40	20	125				50	43	240	30073BX
180	50	20	140				60	63	350	30082BX
180	50	25	140				60	63	350	30083BX
200	50	20	140				60	63	400	30090BX
200	50	25	140				60	63	400	30091BX
250	50	20	200				60	71	480	30095BX
250	50	25	200				60	71	480	30096BX



SERIE EZ, ALURUB-ZWART

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Loopvlak: opge vulcaniseerd zwart elastisch natuurrubber in twee compounds: lichtlopend ($73^\circ \pm 5^\circ$ Shore A) of extra slijtvast ($75^\circ \pm 5^\circ$ Shore A)
- Kern: aluminium (UNI 5076)
- Temperatuurbereik: -20°C tot $+70^\circ\text{C}$

EIGENSCHAPPEN

Het loopvlak is zeer slijtvast en de hechting op de kern is perfect. Doordat het loopvlak zeer elastisch is zijn de rolei-eigenschappen zelfs bij maximale belasting voortreffelijk en door de aluminium kern is het wiel goed bestand tegen piekbelasting. Voldoet, mede door de geruisloze loop, aan de hoogste ergonomische normen.

TOEPASSING

Zeer geschikt voor gebruik bij matige ondergrond.

Eveneens leverbaar met gietijzeren kern in diverse maten en verschillende compounds.

Voor streepvrije grijze uitvoering "G" aan artikelnummer toevoegen.



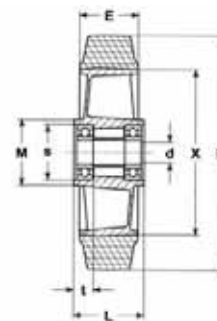
LOSSE WIELEN

* Stalen naaf.



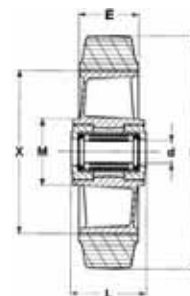
KOGELLAGER

100	40	15	66	35	12,2	38	40	43	150	2000
125	40	15	86	35	12,2	38	40	43	180	2003
125	50	20	60	47	17	44	50	57	220	*2002
160	50	20	100	47	17	54	60	55	300	2005
160	50	25	100	47	17	50	60	55	300	2006
180	50	20	140	47	17	54	60	55	350	2007
180	50	25	140	47	17	50	60	55	350	2008
200	50	20	140	47	17	54	60	55	450	2009
200	50	25	140	47	17	50	60	55	450	2010
230	50	20	170	47	17	54	60	55	500	2011
230	50	25	170	47	17	50	60	55	500	2012
250	50	20	184	47	17	54	60	56	530	2016
250	50	25	184	47	17	50	60	56	530	2017
250	60	20	190	47	17	64	70	58	600	2013
250	60	25	190	47	17	60	70	58	600	2014
300	60	25	228	52	17	56	60	62	700	2018
300	60	30	238	62	17	74	75	73	700	2015



ROLLAGER

100	40	15	66				40	43	150	2050
125	40	15	86				40	43	180	2053
125	50	20	60				50	57	220	*2052
160	50	20	100				60	55	300	2055
160	50	25	100				60	55	300	2056
180	50	20	140				60	55	350	2057
180	50	25	140				60	55	350	2058
200	50	20	140				60	55	450	2059
200	50	25	140				60	55	450	2060
230	50	20	170				60	55	500	2061
230	50	25	170				60	55	500	2062
250	50	20	184				60	56	530	2066
250	50	25	184				60	56	530	2067
250	60	20	190				70	58	600	2063
250	60	25	190				70	58	600	2064



SERIE PE, POLINYL EXTRA ZWAAR

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Wiel: hoogwaardig polyamide 6 (gietnylon)
- Temperatuurbereik: -30° C tot +80° C

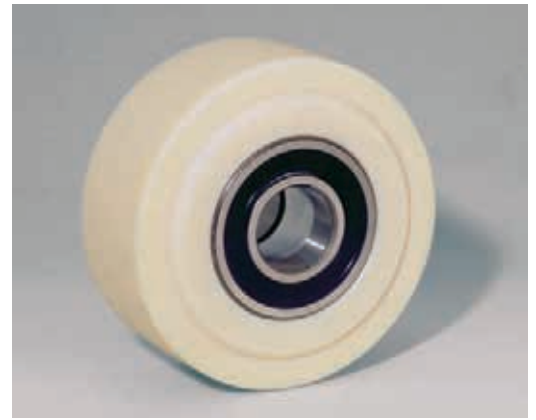
EIGENSCHAPPEN

Het harde nylon loopvlak zorgt voor de allerbeste roleigenschappen op gladde vloeren. Uitstekend bestand tegen zijwaartse piekbelasting. Zeer hoog draagvermogen, slijtvast en schokbestendig. Alle wielen gedraaid uit gietnylon.

TOEPASSING

Zwaar tot zeer zwaar transport op gladde vloeren zonder drempels en vuil.

Andere maten op aanvraag.

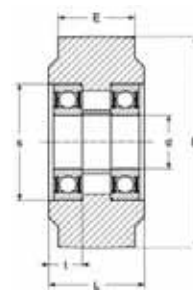


LOSSE WIELEN



KOGELLAGER

80	40	20	47	14	45	45	1000	4030
100	40	20	52	15	45	45	1250	4032
125	55	25	62	17	60	60	2000	4033
150	55	30	72	19	60	60	2500	4034
150	80	35	80	21	90	90	3000	4036
200	55	35	80	21	60	60	3000	4040
200	55	40	80	21	54	60	3000	4041
200	80	45	100	25	90	90	4500	4042
200	80	50	110	27	90	90	4500	4043
200	80	60	110	27	80	90	4500	4044
300	80	55	120	29	90	90	7000	4045
300	110	70	150	35	120	120	10000	4047
400	110	80	170	39	120	120	12000	4048



SERIE PZ, POLINYL ZWAAR

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Wiel: hoogwaardig polyamide 6
- Temperatuurbereik: -30° C tot +80° C

EIGENSCHAPPEN

Het harde nylon loopvlak zorgt voor de allerbeste rolegenschappen op gladde vloeren.

Hoog draagvermogen, slijtvast en schokbestendig.

TOEPASSING

Zwaar transport op gladde vloeren.

Geringe oneffenheden geven echter meteen grote weerstand, waardoor het wiel alleen toegepast kan worden op zeer gladde vloeren zonder drempels en vuil, zoals in de voedselindustrie, vis- en vleesverwerkende bedrijven etc.

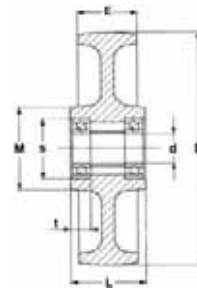


LOSSE WIELEN



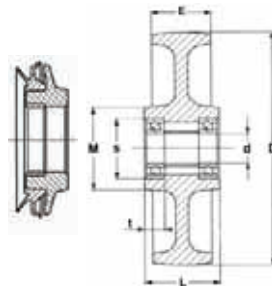
KOGELLAGER

80	35	15	35	12,2	38	40	48	300	18002
100	37	15	35	12,2	38	40	56	450	18005
100	37	20	42	15	34	40	56	450	18006
125	45	15	35	12,2	48	50	58	700	18008
125	45	20	42	15	44	50	58	700	18009
150	48	20	47	17	54	60	70	900	18011
150	48	25	52	17	56	60	70	900	18012
200	50	20	52	17	56	60	78	1200	18017
200	50	25	52	17	56	60	78	1200	18018



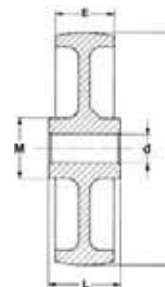
KOGELLAGER MET EXTRA AFDICHTING (3-DELIJG)

80	35	15	35	18	41,5	40	48	300	18002/A
100	37	15	35	18	41,5	40	56	450	18005/A
100	37	20	42	16	51,5	40	56	450	18006/A
125	45	15	35	21	51,5	50	58	700	18008/A
125	45	20	42	21	51,5	50	58	700	18009/A
150	48	20	47	26	61,5	60	70	900	18011/A
150	48	25	52	27	61,5	60	70	900	18012/A
200	50	20	47	26	61,5	60	78	1200	18017/A
200	50	25	52	27	61,5	60	78	1200	18018/A



GLIJLAGER

80	35	15				40	48	300	18077
100	37	15				40	36	450	18080
100	37	20				40	36	450	18081
125	45	15				50	38	700	18083
125	45	20				50	38	700	18084
150	48	20				60	45	900	18086
150	48	25				60	45	900	18087
200	50	20				60	49	1200	18092
200	50	25				60	49	1200	18093



SERIE P, POLINYL

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Wiel: hoogwaardig polyamide 6
- Temperatuurbereik: -30° C tot +80° C

EIGENSCHAPPEN

Het harde nylon loopvlak zorgt voor de allerbeste rolegenschappen op gladde vloeren.

Hoog draagvermogen, slijtvast en schokbestendig.

TOEPASSING

Licht tot zwaar transport op gladde vloeren.

Geringe oneffenheden geven echter meteen grote weerstand, waardoor het wiel alleen toegepast kan worden op zeer gladde vloeren zonder drempels en vuil, zoals in de voedselindustrie, vis- en vleesverwerkende bedrijven etc.

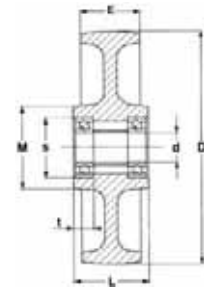


LOSSE WIELEN



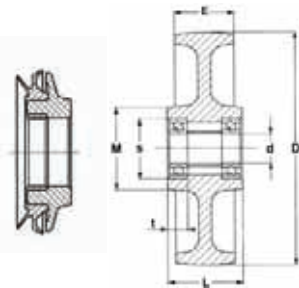
KOGELLAGER

80	30	15	35	12,2	38	40	47	150	4001
80	40	15	35	12,2	38	40	47	200	4071
100	30	15	35	12,2	38	40	48	175	4002
100	40	15	35	12,2	38	40	48	250	4072
125	40	15	35	12,2	48	50	50	300	4074
150	40	20	47	17	44	50	63	400	4004
175	50	20	47	17	54	60	69	500	4008
175	50	25	52	17	56	60	69	500	4005
200	50	20	47	17	54	60	63	600	4007
200	50	25	52	17	56	60	71	600	4006
250	60	25	52	17	56	60	82	1400	4009



KOGELLAGER MET EXTRA AFDICHTING (3-DELIJG)

80	30	15	35	18	41,5	40	47	150	4001/A
80	40	15	35	16	51,5	40	47	200	4071/A
100	30	15	35	18	41,5	40	48	175	4002/A
100	40	15	35	16	51,5	40	48	250	4072/A
125	40	15	35	21	51,5	50	50	300	4074/A
150	40	20	47	21	51,5	50	63	400	4004/A
175	50	20	47	26	61,5	60	69	500	4008/A
175	50	25	52	27	61,5	60	69	500	4005/A
200	50	20	47	26	61,5	60	63	600	4007/A
200	50	25	52	27	61,5	60	71	600	4006/A
250	60	25	52	27	61,5	60	82	1400	4009/A



SERIE P, POLINYL (VERVOLG)

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Wiel: hoogwaardig polyamide 6
- Temperatuurbereik: -30° C tot +80° C

EIGENSCHAPPEN

Het harde nylon loopvlak zorgt voor de allerbeste rolegenschappen op gladde vloeren. Hoog draagvermogen, slijtvast en schokbestendig.

TOEPASSING

Licht tot zwaar transport op gladde vloeren.

Geringe oneffenheden geven echter meteen grote weerstand, waardoor het wiel alleen toegepast kan worden op zeer gladde vloeren zonder drempels en vuil, zoals in de voedselindustrie, vis- en vleesverwerkende bedrijven etc.



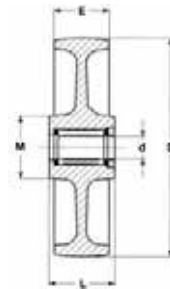
LOSSE WIELEN



ROLLAGER

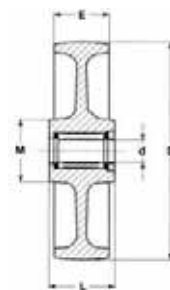
* Zwart nylon wiel

80	30	15	40	37	150	4011
80	40	15	40	47	200	4061
100	30	15	40	38	175	4012
100	40	15	40	48	250	4062
100	40	15	45	35	200	*4410
125	30	15	40	32	250	4063
125	40	20	50	43	300	4013
150	40	20	50	49	400	4014
175	50	20	60	55	500	4018
175	50	25	60	55	500	4015
200	50	20	60	57	600	4017
200	50	25	60	57	600	4016
250	60	25	74	68	1200	4019



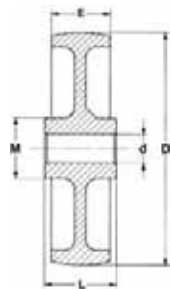
RVS ROLLAGER

80	30	15	40	37	150	4011/X
80	40	15	40	47	200	4061/X
100	30	15	40	38	175	4012/X
100	40	15	40	48	250	4062/X
125	30	15	40	32	250	4063/X
125	40	20	50	43	300	4013/X
150	40	20	50	49	400	4014/X
175	50	20	60	55	500	4018/X
175	50	25	60	55	500	4015/X
200	50	20	60	57	600	4017/X
200	50	25	60	57	600	4016/X
250	60	25	74	68	1200	4019/X



GLIJLAGER

80	30	15	40	28	150	4021
80	40	15	40	29	200	4091
100	30	15	40	29	175	4022
100	40	15	40	29	250	4092
100	40	15	45	35	200	*4415
125	30	15	40	32	250	4093
125	40	20	50	36	300	4023
150	40	20	50	37	400	4024
175	50	20	60	44	500	4028
175	50	25	60	44	500	4025
200	50	20	60	46	600	4027
200	50	25	60	46	600	4026
250	60	25	74	55	1200	4029



SERIE N, NYLPOL

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Loopvlak: gespoten polyurethaan (58° ± 3° Shore D)
- Kern: hoogwaardig polyamide 6
- Temperatuurbereik: -30° C tot +80° C

EIGENSCHAPPEN

Het relatief harde gespoten polyurethaan loopvlak zorgt voor uitstekende roleigenschappen op gladde vloeren terwijl toch het geluid enigszins gedempt wordt. Slijtvast, streepvrij en een mechanische hechting op de kern.

TOEPASSING

Bij licht tot middelzwaar transport op gladde vloeren alternatief voor nylon wiel zonder loopvlak (Serie P).

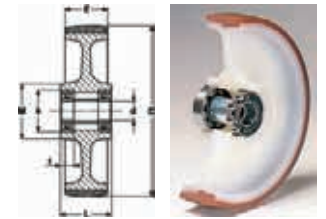


LOSSE WIELEN



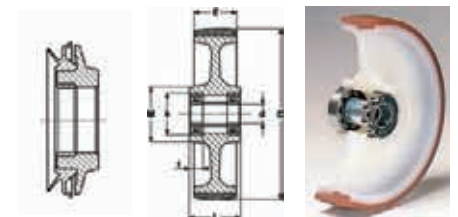
KOGELLAGER

200	50	20	47	17	54	60	62	550	9024
200	50	25	47	17	50	60	62	550	9025



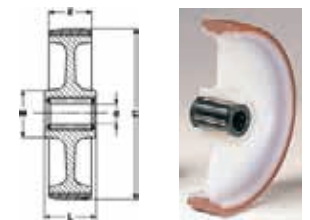
KOGELLAGER MET EXTRA AFDICHTING (3-DELIJG)

200	50	20	47	26	61,5	60	62	550	9024/A
200	50	25	47	24	61,5	60	62	550	9025/A



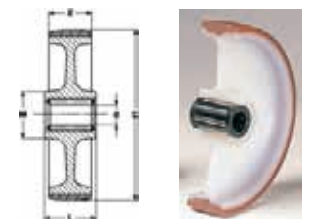
ROLLAGER

80	25	12				40	30	100	9034
100	30	15				40	32	160	9038
125	30	15				40	32	230	9042
150	40	20				50	43	350	9046
200	50	20				60	52	550	9054



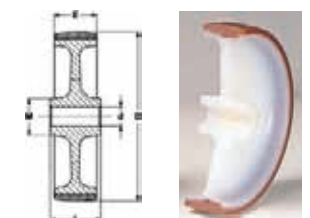
RVS ROLLAGER

80	25	12				40	30	100	9034/X
100	30	15				40	32	160	9038/X
125	30	15				40	32	230	9042/X
150	40	20				50	43	350	9046/X
200	50	20				60	52	550	9054/X



GLIJLAGER

80	25	12				40	25	100	9064
100	30	15				40	29	160	9068
125	30	15				40	29	230	9072
150	40	20				50	37	350	9076
200	50	20				60	40	550	9084



SERIE A, ADINYL

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Loopvlak: gegoten polyurethaan (95° ± 3° Shore A)
- Kern: hoogwaardig polyamide 6
- Temperatuurbereik: -30° C tot +80° C

EIGENSCHAPPEN

Het polyurethaan loopvlak van de beste kwaliteit garandeert een combinatie van hoog draagvermogen, lage rolweerstand en een geruisarme loop. Zeer slijtvast, streepvrij en de hechting op de kern is perfect.

TOEPASSING

Alternatief voor opge vulcaniseerd natuurrubber, wanneer de invloed van bepaalde chemische middelen en oliën een rol speelt. Alternatief voor nylon wielen, wanneer een lage rolweerstand op een onregelmatig vloeroppervlak vereist is. Wordt vanwege hygiënische en onderhoudsvrije uitvoering veelvuldig toegepast in voedselindustrieën.

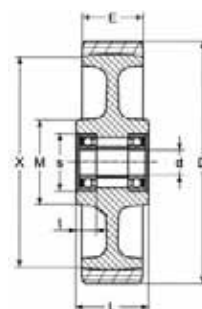


LOSSE WIELEN



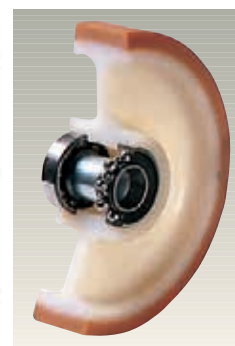
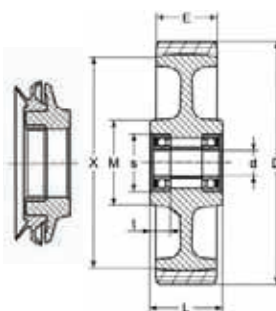
KOGELLAGER

100	30	15	80	35	12,2	38	40	47	200	4501
100	40	15	80	35	12,2	38	40	47	250	4571
125	30	15	100	35	12,2	38	40	48	250	4502
125	40	15	100	35	12,2	38	40	48	300	4572
150	40	15	125	35	12,2	48	50	50	400	4574
175	40	20	150	47	17	44	50	63	500	4504
200	50	20	175	47	17	54	60	69	600	4507
200	50	25	175	52	17	56	60	69	600	4505
225	50	20	200	47	17	54	60	63	700	4509
225	50	25	200	52	17	56	60	71	700	4506
275	60	25	250	52	17	56	60	82	1000	4508



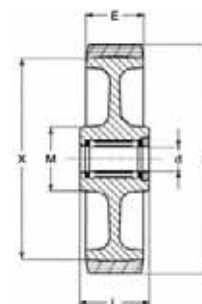
KOGELLAGER MET EXTRA AFDICHTING (3-DELIJG)

100	30	15	80	35	18	41,5	40	47	200	4501/A
100	40	15	80	35	16	51,5	40	47	250	4571/A
125	30	15	100	35	18	41,5	40	48	250	4502/A
125	40	15	100	35	16	51,5	40	48	300	4572/A
150	40	15	125	35	21	51,5	50	50	400	4574/A
175	40	20	150	47	21	61,5	50	63	500	4504/A
200	50	20	175	47	26	61,5	60	69	600	4507/A
200	50	25	175	52	27	61,5	60	69	600	4505/A
225	50	20	200	47	26	61,5	60	63	700	4509/A
225	50	25	200	52	27	61,5	60	71	700	4506/A
275	60	25	250	52	27	61,5	60	82	1000	4508/A



ROLLAGER

100	30	15	80				40	37	200	4511
100	40	15	80				40	47	250	4561
125	30	15	100				40	38	250	4512
125	40	15	100				40	48	300	4562
150	40	20	125				50	43	400	4513
175	40	20	150				50	49	500	4514
200	50	20	175				60	55	600	4517
200	50	25	175				60	55	600	4515
225	50	20	200				60	57	700	4519
225	50	25	200				60	57	700	4516
275	60	25	250				74	68	1000	4518



SERIE A, ADINYL (VERVOLG)

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Loopvlak: gegoten polyurethaan (95° ± 3° Shore A)
- Kern: hoogwaardig polyamide 6
- Temperatuurbereik: -30° C tot +80° C

EIGENSCHAPPEN

Het polyurethaan loopvlak van de beste kwaliteit garandeert een combinatie van hoog draagvermogen, lage rolweerstand en een geruisarme loop. Zeer slijtvast, streepvrij en de hechting op de kern is perfect.

TOEPASSING

Alternatief voor opge vulcaniseerd natuurrubber, wanneer de invloed van bepaalde chemische middelen en oliën een rol speelt. Alternatief voor nylon wielen, wanneer een lage rolweerstand op een onregelmatig vloeroppervlak vereist is. Wordt vanwege hygiënische en onderhoudsvrije uitvoering veelvuldig toegepast in voedselindustrieën.

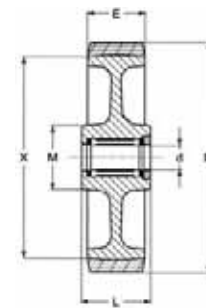


LOSSE WIELEN



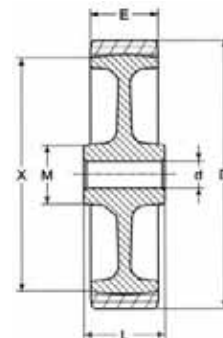
RVS ROLLAGER

100	30	15	80	40	37	200	4511/X
100	40	15	80	40	47	250	4561/X
125	30	15	100	40	38	250	4512/X
125	40	15	100	40	48	300	4562/X
150	40	20	125	50	43	400	4513/X
175	40	20	150	50	49	500	4514/X
200	50	20	175	60	55	600	4517/X
200	50	25	175	60	55	600	4515/X
225	50	20	200	60	57	700	4519/X
225	50	25	200	60	57	700	4516/X
275	60	25	250	74	68	1000	4518/X



GLIJLAGER

80	24	10	60	28	22	120	4520
100	30	15	80	40	28	200	4521
100	40	15	80	40	29	250	4591
125	30	15	100	40	29	250	4522
125	40	15	100	40	29	300	4592
150	40	20	125	50	36	400	4523
175	40	20	150	50	37	500	4524
200	50	20	175	60	44	600	4527
200	50	25	175	60	44	600	4525
225	50	20	200	60	46	700	4529
225	50	25	200	60	46	700	4526
275	60	25	250	74	55	1000	4528



SERIE AS, ADINYL SOFT

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Loopvlak: gegoten zacht polyurethaan ($87^\circ \pm 3^\circ$ Shore A)
- Kern: hoogwaardig polyamide 6
- Temperatuurbereik: -30°C tot $+80^\circ\text{C}$

EIGENSCHAPPEN

Het polyurethaan loopvlak van de beste kwaliteit garandeert een combinatie van hoog draagvermogen, lage rolweerstand en een geruisarme loop. Zeer slijtvast, streepvrij en de hechting op de kern is perfect.

TOEPASSING

Alternatief voor opge vulcaniseerd natuurrubber, wanneer de invloed van bepaalde chemische middelen en oliën een rol speelt. Alternatief voor nylon wielen, wanneer een lage rolweerstand en/of geluiddemping op een onregelmatig vloeroppervlak vereist is. Wordt vanwege hygiënische en onderhoudsvrije uitvoering veelvuldig toegepast in voedselindustrieën.

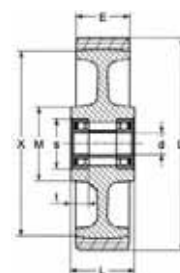


LOSSE WIELEN



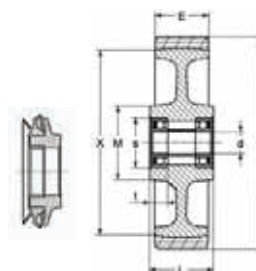
KOGELLAGER

100	40	15	80	35	12,2	38	40	47	250	35008
125	40	15	100	35	12,2	38	40	48	300	35016
150	40	15	125	35	12,2	48	50	50	400	35020
200	50	20	175	47	17	54	60	69	600	35031
200	50	25	175	47	17	50	60	69	600	35032



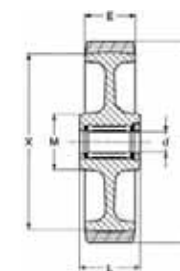
KOGELLAGER MET EXTRA AFDICHTING (3-DELIJG)

100	40	15	80	35	16	51,5	40	47	250	35008/A
125	40	15	100	35	16	51,5	40	48	300	35016/A
150	40	15	125	35	21	51,5	50	50	400	35020/A
200	50	20	175	47	26	61,5	60	69	600	35031/A
200	50	25	175	47	24	61,5	60	69	600	35032/A



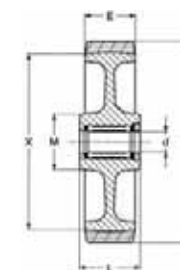
ROLLAGER

100	40	15	80				40	47	250	35058
125	40	15	100				40	48	300	35066
150	40	20	125				50	43	400	35071
200	50	20	175				60	55	600	35081
200	50	25	175				60	55	600	35082



RVS ROLLAGER

100	40	15	80				40	47	250	35058/X
125	40	15	100				40	48	300	35066/X
150	40	20	125				50	43	400	35071/X
200	50	20	175				60	55	600	35081/X
200	50	25	175				60	55	600	35082/X



SERIE T, TAU

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Loopvlak: gegoten polyurethaan (95° ± 3° Shore A)
- Kern: gegoten aluminium
- Temperatuurbereik: -30° C tot +80° C

EIGENSCHAPPEN

Het polyurethaan loopvlak van de beste kwaliteit garandeert een combinatie van hoog draagvermogen, lage rolweerstand en een geruisarme loop. Zeer slijtvast, streepvrij en de hechting op de kern is perfect.

TOEPASSING

O.a. alternatief voor opge vulcaniseerd natuurrubber, indien een hoger draagvermogen vereist is, of wanneer bepaalde chemische middelen, oliën en vetten een rol spelen.



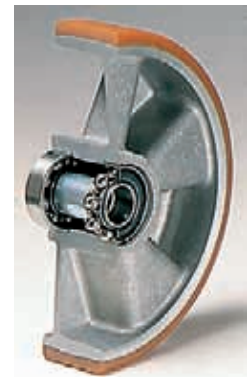
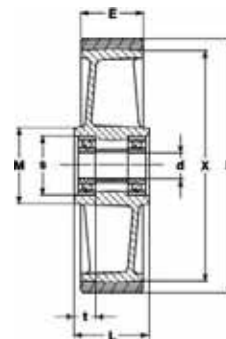
LOSSE WIELEN



KOGELLAGER

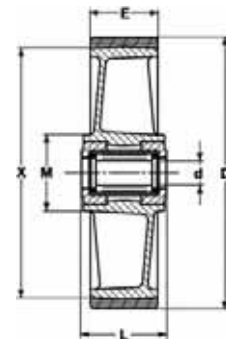
*Voorzien van 1 kogellager.

80	20	12	68	32	15	-	20	38	150	*8001
80	40	15	66	35	12,2	38	40	43	250	8003
100	30	15	87	35	12,2	38	40	42	200	8005
100	40	15	86	35	12,2	38	40	43	280	8006
125	30	15	110	35	12,2	38	40	42	250	8009
125	50	20	100	47	17	54	60	55	350	8011
150	40	20	134	47	17	44	50	55	400	8017
160	50	20	140	47	17	54	60	55	600	8020
175	40	20	157	47	17	44	50	55	550	8026
180	50	20	140	47	17	54	60	55	700	8027
200	50	20	184	47	17	54	60	56	800	8032
200	50	25	184	52	17	56	60	60	800	8034
225	60	25	190	47	17	60	70	58	1000	8040
250	60	25	228	52	17	56	60	62	1100	8042



ROLLAGER

80	20	12	68				30	33	150	8301
80	40	15	66				40	43	250	8303
100	30	15	87				40	42	200	8305
100	40	15	86				40	43	280	8306
125	30	15	110				40	42	250	8309
125	50	20	100				60	55	350	8311
150	40	20	134				50	55	400	8317
160	50	20	140				60	55	600	8320
175	40	20	157				50	55	550	8326
180	50	20	140				60	55	700	8327
200	50	20	184				60	56	800	8330
200	50	25	184				60	56	800	8331
225	60	25	190				70	58	1000	8340



SERIE Z, ZETA

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Loopvlak: gegoten polyurethaan (95° ± 3° Shore A)
- Kern: gietijzer, blauw gelakt
- Temperatuurbereik: -30° C tot +80° C

EIGENSCHAPPEN

Het polyurethaan loopvlak van de beste kwaliteit garandeert een lage rolweerstand en een geruisarme loop.
Zeer slijtvast, streepvrij en de hechting op de kern is perfect.

TOEPASSING

Alternatief voor opge vulcaniseerd natuurrubber wanneer bepaalde chemische middelen, oliën en vetten een rol spelen.
De oplossing voor licht tot zeer zwaar transport, ook op minder gladde vloeren.
Ook leverbaar als aandrijfwiel met spiebaan, eventueel met origineel Bayer Vulkollan®.

® = Geregistreerd handelsmerk van Bayer Ag, Duitsland.



LOSSE WIELEN

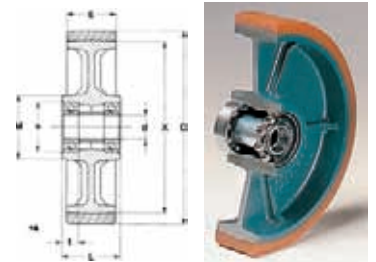


KOGELLAGER

* Voorzien van 1 kogellager

• Stalen wielkern

80	20	12	66	32	14	-	18	40	150	* 7001
82	28	12	60	32	11,1	26	28	42	220	7002
82	34	12	62	32	11,1	32	34	41	270	7003
100	30	15	84	35	11	30	30	46	300	7004
100	30	15	84	35	12,2	38	40	45	300	7005
100	40	20	82	47	14,1	40	40	60	350	7007
100	50	20	70	47	17	44	50	70	450	• 7006
125	30	15	108	35	12,2	38	40	46	330	7009
125	40	20	101	47	17	44	50	59	400	7010
125	50	20	106	47	17	44	50	60	480	7014
140	60	25	115	52	15	68	68	69	700	7011
140	60	25	115	52	22	54	68	69	700	7012
150	30	15	131	35	12,2	38	40	46	400	7013
150	40	20	131	47	17	44	50	60	500	7016
150	50	20	131	47	17	44	50	62	700	7019
150	50	20	131	47	17	54	60	61	700	7020
150	50	25	131	52	17	56	60	69	700	7021
175	40	20	154	47	17	44	50	60	650	7025
200	40	20	177	47	17	44	50	61	800	7028
200	50	20	177	47	17	54	60	61	1000	7030
200	50	25	177	52	17	56	60	66	1000	7031
200	80	30	161	62	16,1	80	80	84	1400	7033
250	50	25	225	52	17	56	60	68	1200	7035
250	60	25	224	52	16	71	72,5	78	1400	7037
250	80	30	214	62	16,1	90	90	92	1800	7038
250	80	35	214	62	16,1	87	90	92	1800	7039
300	70	35	273	72	18,4	70	72,5	102	2200	7041
300	100	40	250	80	19	119	120	113	2800	7044
400	100	40	350	90	23	120	120	132	3200	7047
400	100	50	350	90	23	114	120	132	3200	7048
500	100	40	432	90	23	120	120	114	3700	• 7053
500	100	50	432	90	23	114	120	114	3700	• 7054



SERIE Q, GIETIJZER

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Wiel: massief gietijzer, blauw gelakt
- Temperatuurbereik: -30° C tot +120° C

EIGENSCHAPPEN

Het harde, bol gedraaide loopvlak, zorgt voor zeer lage rolweerstand op gladde vloeren. Loopvlak is bestand tegen scherpe materialen zoals glas, metalen krullen e.d. Zeer hoog draagvermogen, slijtvast en schokbestendig.

TOEPASSING

Transport op vloeren vervuild met scherpe materialen.

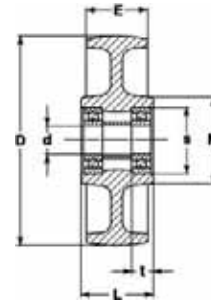


LOSSE WIELEN



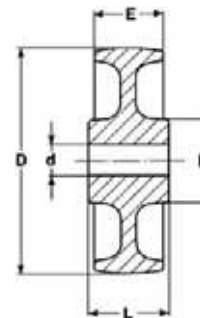
KOGELLAGER

100	30	15	35	11,5	30	30	45	500	1000
130	40	15	35	12,2	37	40	50	700	1001
150	38	20	47	14,5	37	38	60	1000	1003
150	55	20	47	14,5	54	55	63	1200	1002
175	48	25	52	15,5	47	48	67	1200	1004
200	50	25	52	17	56	60	69	1500	1005



GLIJLAGER

80	30	12			40	26	250	1009
100	30	15			40	28	500	1010
130	40	15			50	40	700	1011
150	55	20			60	50	1200	1012
200	50	25			60	48	1500	1015



SERIE FN, HITTEBESTENDIG MET RUBBER LOOPVLAK

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Loopvlak: opgeperste zwarte hittebestendige streepvrije rubberband (75° ± 3° Shore A)
- Kern: hittebestendig kunststof
- Temperatuurbereik: -40° C tot +250° C

EIGENSCHAPPEN

Geschikt voor langdurige blootstelling aan temperaturen tot +250° C in (droog)ovens, rookkasten en autoclaven.
Een stevig wiel met goede geluiddemping en roleigenschappen bij geringe belasting.

TOEPASSING

Voor licht intern transport op **gladde** vloeren in bakkerijen, rokerijen, ziekenhuizen en laboratoria.
Dragvermogen vlg. EN 12532 & EN 12527 zonder drempels!

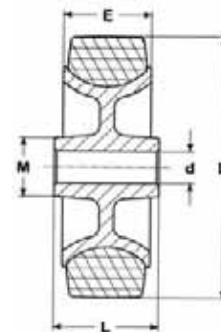


LOS WIEL



GLIJLAGER

100	30	12	40	22,5	80	27856
-----	----	----	----	------	----	--------------



SERIE FS, HITTEBESTENDIG KUNSTSTOF

TECHNISCHE SPECIFICATIE

- Wiel: hittebestendig kunststof
- Temperatuurbereik: -40° C tot +270° C

EIGENSCHAPPEN

Geschikt voor langdurige blootstelling aan temperaturen tot +270° C in (droog)ovens, rookkasten en autoclaven.
Het harde loopvlak zorgt voor een lage rolweerstand op gladde vloeren.

TOEPASSING

Voor licht tot middelzwaar intern transport op **gladde** vloeren in bakkerijen, rokerijen, ziekenhuizen en laboratoria.
Draagvermogen vlg. EN 12532 & EN 12527 zonder drempels!

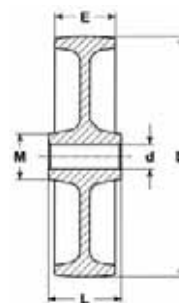


LOSSE WIELEN



GLIJLAGER

80	30	12	40	26	150	28002
100	30	12	40	25	200	28006
125	35	20	50	36	250	28010
150	45	20	60	37	300	28014
200	50	20	60	37	400	28022



Zo bereikt u D&M Holland

TELEFOON: (075) 615 88 36

voor advies, bestellingen,
vragen en opmerkingen

FAX: (075) 670 07 19

voor bestellingen

TELEFOON: (075) 653 19 13

voor technisch advies

E-MAIL: info@dm-holland.nl

voor advies, vragen en opmerkingen

INTERNET: www.dm-holland.nl

voor algemene en productinformatie

BEZOEKADRES:

D&M Holland BV Zaandam
Zuiddijk 394
1505 HE Zaandam

POSTADRES:

D&M Holland BV
Postbus 184
1500 ED Zaandam

PRODUCTIE ENGINEERING:

D&M Holland BV Boxtel
Ladonkseweg 3
5281 RN Boxtel