



# Specyfikacja Alcoa® Wheels kute felgi aluminiowe

02/2021 Polski

Rozmiar felgi

Nr katalog. Brushed

Nr katalog. LVL ONE®

Nr katalog. Dura-Bright®

Nr katalog. Dura-Flange®

Nr katalog. Dura-Bright®/Dura-Flange®

Waga (kg)

Maksymalna nośność (kg)

Odsadzenie (offset) (mm)

Pobawa podwójnego  
odsadzenia (mm)

Grubość tarczy mocowania  
felgi (mm)

Średnica otworów  
montażowych (mm)

Liczba otworów  
montażowych

Średnica podziałowa

Średnica podziałowa otworów  
montażowych (mm)

Średnica otworu  
centralnego (mm)

Zawór

Ciężarki wyważające

## Felgi 17.5" - Do pojazdów ciężarowych średniej wielkości

17.5 x 6.75	661820	-	661823DB	-	-	13.7	2500	123	143	20.0	26	6	245	202	tak	54MS00N	klejone oraz nabijane
-------------	--------	---	----------	---	---	------	------	-----	-----	------	----	---	-----	-----	-----	---------	-----------------------

## Felgi 17.5" - Do przyczep i naczepek niskopodłogowych

17.5 x 6.00	-	663203*	-	-	-	12.7	2500	114	133	19.1	26	10	225	176	tak	TR543D**	klejone oraz nabijane
17.5 x 6.75	-	663827	663823DB	-	-	13.9	3000	117	137	20.0	26	10	225	176	tak	TR554C	klejone oraz nabijane

\* dostępne wyłącznie w Mirror Polished

\*\* Zamienny zawór 70MS60N

## Felgi 19.5" - Do samochodów ciężarowych i przyczep średniej wielkości

19.5 x 7.50	773470	773477	773473DB	-	-	18.0	3000	134	155	20.8	24	8	275	221	tak	54MS00N	klejone
19.5 x 7.50	-	773467	773463DB	-	-	17.9	3000	134	155	20.8	30	8	275	221	tak	54MS00N	klejone
19.5 x 7.50	773450	773457	773453DB	773450DF	773453DD	17.8	3000	134	155	20.8	32	8	275	221	tak	54MS00N	klejone
19.5 x 8.25	-	783467	783463DB	-	-	18.7	3150	147	168	20.8	30	8	275	221	tak	54MS00N	klejone
19.5 x 8.25	-	783457	783453DB	783450DF	783453DD	18.6	3150	147	168	20.8	32	8	275	221	tak	54MS00N	klejone

## Felgi 22.5" - Do samochodów ciężarowych, autobusów i przyczep

22.5 x 7.50	875520	875527	875523DB	-	875523DD	24.0	3750	138	160	22.2	26	10	335	281	tak	70MS07N2	klejone
22.5 x 7.50	875510	875517	875513DB	-	875513DD	23.8	3750	138	160	22.2	32	10	335	281	tak	70MS07N2	klejone
22.5 x 8.25 Ultra ONE®	88U520	88U527	88U523DB	88U520DF	88U523DD	22.2	3750	148	168	19.5	26	10	335	281	tak	60MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 8.25 Ultra ONE®	88U510	88U517	88U513DB	88U510DF	88U513DD	22.1	3750	148	168	19.5	32	10	335	281	tak	60MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 9.00 Ultra ONE®	89U520	89U527	89U523DB	89U520DF	-	23.0	4250	156	176	20.5	26	10	335	281	tak	70MS07N2	klejone oraz nabijane
22.5 x 9.00 Ultra ONE®	89U510	89U517	89U513DB	-	-	22.9	4250	156	176	20.5	32	10	335	281	tak	70MS07N2	klejone oraz nabijane

## Szpilki i nakrętki

Gwint	Klucz	Średnica otworów montażowych	
		Długość szpilki	Nakrętki tulejowe
M22 X 1.5	32 or 33 mm	Ø 26 mm	Ø 32 mm
7/8" - 11 BSF	33 mm	Ø 26 mm	Ø 32 mm
7/8" - 14 UNF	33 mm	Ø 26 mm	Ø 32 mm
M20 x 1.5	30 mm	Ø 24 mm	Ø 30 mm
M18 x 1.5	27 mm	Ø 21 mm	Ø 26 mm

## PRZED MONTAŻEM ZAPOZNAJ SIĘ Z INSTRUKCJĄ OBSŁUGI FELG ALCOA® WHEELS

Dura-Bright® umożliwia łatwe czyszczenie mydłem i wodą.

Dura-Flange® to obróbka obręczy koła, która zapewnia ochronę kołnierza dla dłuższej żywotności.

Felgi Ultra ONE® Alcoa® to nasze najlżejsze i najmocniejsze felgi, wykorzystujące technologię stopu MagnaForce®.

Aby uzyskać informacje techniczne na temat numerów części, prosimy o kontakt z Howmet Wheel Systems za pośrednictwem strony kontaktowej [www.alcoawheelseurope.com](http://www.alcoawheelseurope.com).





# Specyfikacja Alcoa® Wheels kute felgi aluminiowe

02/2021 Polski



Rozmiar felgi

Nr katalog. Brushed

Nr katalog. LVL ONE®

Nr katalog. Dura-Bright®

Nr katalog. Dura-Flange®

Nr katalog. Dura-Bright®/Dura-Flange®

Waga (kg)

Maksymalna nośność (kg)

Odsadzenie (offset) (mm)

Pobawa podwójnego ostępau (mm)

Grubość tarczy mocowania felgi (mm)

Średnica otworów montażowych (mm)

Liczba otworów montażowych

Średnica podziałowa

Średnica podziałowa otworów montażowych (mm)

Średnica otworu centralnego (mm)

Zawór

Ciężarki wyważające

**WorkHorse®** - WorkHorse® felgi nie posiadają otworów wentylacyjnych celem zabezpieczenia tarczy hamulcowej przy zastosowaniu OFF-ROAD, ale mogą być również zastosowane do pojazdów drogowych.

22.5 x 9.00	896570	-	-	-	-	26.7	4335	153	176	22.8	32	10	335	281	tak	83MS00N	klejone
22.5 x 11.75	818570	-	-	-	-	24.2	5000	120	-	25.3	32	10	335	281	nie	40MS00N	klejone oraz nabijane

**FrontRunner® \*** - Felgi 22.5" FrontRunner® offset 120 mm

22.5 x 11.75	818560	818567	818561DB	818560DF	-	25.0	5000	120	-	25.3	26	10	335	281	nie	54MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 11.75	818550	818557	818551DB	-	-	24.8	5000	120	-	25.3	32	10	335	281	nie	54MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 11.75 Ultra ONE®	81U520	81U527	81U521DB	81U520DF	-	22.9	5000	120	-	24.2	26	10	335	281	nie	54MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 11.75 Ultra ONE®	81U510	81U517	81U511DB	-	-	22.8	5000	120	-	24.2	32	10	335	281	nie	54MS00N	klejone oraz nabijane

**FrontRunner® \*** - Felgi 22.5" FrontRunner® offset 135 mm

22.5 x 11.75	811520	811527	811521DB	-	-	23.5	4500	135	-	24.1	26	10	335	281	nie	40MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 11.75	811510	811517	811511DB	-	811511DD	23.3	4500	135	-	24.1	32	10	335	281	nie	40MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 11.75	814520	814527	814521DB	814520DF	-	26.0	5000	135	-	26.0	26	10	335	281	nie	40MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 11.75	-	814517	814511DB	-	-	25.8	5000	135	-	26.0	32	10	335	281	nie	40MS00N	klejone oraz nabijane

**Felgi naczipowe - 19.5" & 22.5" Felgi naczipowe**

22.5 x 11.75	812520	812527	812522DB	-	-	21.2	4750	0	-	21.0	26	10	335	281	nie	40MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 11.75	-	812517	812512DB	-	-	21.0	4750	0	-	21.0	32	10	335	281	nie	40MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 11.75	810560	810567	810562DB	-	-	24.8	5000	0	-	24.2	26	10	335	281	nie	40MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 11.75	818560	818567	818561DB	818560DF	-	25.0	5000	120	-	25.3	26	10	335	281	nie	54MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 11.75	818550	818557	818551DB	-	-	24.8	5000	120	-	25.3	32	10	335	281	nie	54MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 11.75	812560	812567	812562DB	-	-	25.2	5000	45	-	25.3	26	10	335	281	nie	40MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 11.75	812550	812557	812552DB	-	-	25.0	5000	45	-	25.3	32	10	335	281	nie	40MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 11.75 Ultra ONE®	81U520	81U527	81U521DB	81U520DF	-	22.9	5000	120	-	24.2	26	10	335	281	nie	54MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 11.75 Ultra ONE®	81U510	81U517	81U511DB	-	-	22.8	5000	120	-	24.2	32	10	335	281	nie	54MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 13.00	835520	835527	835522DB	-	-	25.2	5500	-14	-	28.0	26	10	335	281	nie	40MS00N	klejone oraz nabijane
19.5 x 14.00	-	-	743402DB	-	-	23.7	4500	0	-	25.0	26	8	275	221	nie	40MS00N	klejone
19.5 x 14.00	-	748527	748521DB	-	-	21.6	4500	120	-	25.4	26	10	335	281	nie	60MS00N	klejone oraz nabijane
22.5 x 14.00	-	841517	841512DB	-	-	30.8	5800	0	-	28.6	26	10	335	281	nie	40MS00N	klejone

**Felgi na szeroką oś napędową** - Ważne: Dla pojazdów 2-osiowych TPMS (system monitoringu ciśnienia w oponach) oraz ESP (system stabilizacji toru jazdy) są obowiązkowe.

22.5 x 17.00	840510	-	840512DB	-	-	35.8	5800	-67	-	28.6	32	10	335	281	nie	70MS07N2	klejone
--------------	--------	---	----------	---	---	------	------	-----	---	------	----	----	-----	-----	-----	----------	---------

\* FrontRunner®: W przypadku wątpliwości, który offset dotyczy twojego pojazdu, skonsultuj się z dealerem pojazdu / producentem.



**HOWMET WHEEL SYSTEMS**  
info.wheels@howmet.com  
www.alcoawheelsurope.com

Alcoa® Wheels<sup>1</sup> is a product brand of Howmet Aerospace.  
© 2020 Howmet Aerospace Inc. or a Howmet Aerospace Inc. affiliate.  
1. The "ALCOA" name and geometric symbol are registered trademarks of Alcoa USA Corporation and are licensed to Howmet Aerospace Inc. and its subsidiaries.

Howmet Aerospace reserves the right to change the information in this Specification Sheet, including the technical characteristics and designs of Alcoa® Wheels.