

MADEJSKI[®]
industrial technology



Węże do przemysłu morskiego
Marine hoses
Schiffs- und Seeindustrieschläuche
Рукава для морской промышленности



CAPRI SD-A2

Wąż paliwowy do statków wodnych

Fuel hose to ship type: CAPRI SD - A2
Kraftstoffschlauch-Lieferung Typ: CAPRI SD - A2
Рукав топливный для плавсредств тип: CAPRI SD - A2



- Wąż ssawno - tłoczny do paliwa, przeznaczony do instalacji paliwowych na łodziach motorowych, statkach i jachtach, ognioodporny.
- Warstwa wewnętrzna: czarna, specjalna guma nitylowa.
- Warstwa zewnętrzna: specjalna guma neoprenowa z odciskiem bandaża, czarna, odporna na wodę morską, ogień, ścieranie, warunki atmosferyczne, ozon.
- Wzmocnienie: 2 oploty tekstylne i 2 oploty z drutu stalowego.
- Hose for suction and discharge of fuel at fuel tanks in marine vehicles. Flame resistant.
- Tube: black, special nitrile rubber.
- Cover: sea water, flame abrasion and weather resistant, bandaged, special neoprene black rubber.
- Reinforcement: 2 high tensile synthetic textiles and 2 steel wire helices.
- Saug- und Druckschlauch für Kraftstoff in Kraftstofftanks von Marine Fahrzeugen, flammwidrig.
- Seele: spezial Nitrilgummi, schwarz.
- Decke: abriebfester, seewasser- und witterungsbeständiger, flammwidriger, verbandetes spezial Neoprengummi, schwarz.
- Einlage: 2 hoch reissfeste synthetische Textileinlagen mit 2 Stahldrahtspiralen.
- Напорно-всасывающий рукав для топлива, предназначен для заправки судов, кораблей, огнеупорный.
- Внутренний слой: черная, специальная, нитриловая резина.
- Внешний слой: черная, устойчивая к морской воде, огню, истиранию, метеоусловиям, озону, специальная неопреновая резина, имеет тиснение в форме бандажа.
- Усиление: 2 текстильные оплетки и 2 стальные оплетки.


ID		OD		WP		BP		VACUUM	R min	W	L
mm	cal / inch	mm		bar	PSI	bar	PSI	bar	mm	g / m	m
19,0	3/4	29,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	70,0	600,0	40
25,4	1	35,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	90,0	730,0	40
32,0	1 1/4	41,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	120,0	831,0	40
38,0	1 1/2	48,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	145,0	1165,0	40
42,0	1 5/8	52,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	165,0	1275,0	40
44,5	1 3/4	55,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	180,0	1390,0	40
48,0	1 7/8	58,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	190,0	1485,0	40
51,0	2	61,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	205,0	1630,0	40
60,0	2 3/8	70,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	250,0	1830,0	40

Certyfikaty i dopuszczenia / Certificates and approvals
Zertifikat und Zulassung / Сертификаты и допускания



Zakres temperatur / Temperature range / Temperaturbereich / Интервал температур: -35°C / +100°C.

Markowanie / Marking / Beschriftung / Маркировка: Taśma transferowa / Transfer tape / Transferband / Трансферная лента.

SEL CAPRI SD-A2		MARINE FUEL S/D HOSE IDmm 10		SAE J 1527 USCG TYPE A2 R2 LLOYD'S Cert No: 02/00030 (E1)			
Normy	SAE J 1527 USCG TYPE A-CLASS 2/R2	Kolor	Czarny / Black	Czerwony / Red	Zielony / Green	Niebieski / Blue	
Norms	ISO 7840 A-CLASS 2	Coulor	Schwarz / Чёрный	Rot / Красный	Grün / Зелёный	Blau / Голубой	
Normen		Farben	√				
Нормы		Цвет					

Marine wet exhaust corrugated-flex type: CORSICA
Meeres nasser Auspuff gewellt-flex Typ: CORSICA
Рукава для выхлопных газов из плавсредств тип: CORSICA



- Wąż przeznaczony do odprowadzania mokrych spalin i wody morskiej w systemach chłodzących statków wodnych.
- Warstwa wewnętrzna: czarna guma EPDM.
- Warstwa zewnętrzna: karbowana guma EPDM, czarna, odporna na wodę morską, ciepło, ścieranie, warunki atmosferyczne.
- Wzmocnienie: 2 opłoty tekstylne i spirala z drutu stalowego.
- Hose for delivery of wet exhaust gases and sea water in cooling systems of marine vehicles.
- Tube: black EPDM rubber.
- Cover: sea water, heat, abrasion, ozon and weather resistant, corrugated, black EPDM rubber.
- Reinforcement: 2 high tensile synthetic textiles, steel wire helix.
- Lieferung von nass Auspuffgase und Entladung von Seewasser im Kühlsysteme von Marine Fahrzeugen.
- Seele: EPDM Gummi, schwarz.
- Decke: seewasser-, hitze-, ozon- und witterungsbeständiger, gerillt, EPDM Gummi, schwarz.
- Einlage: 2 hoch reissfeste synthetische Textileinlage mit Stahldrahtspirale.
- Рукав предназначен для отвода выхлопных газов и морской воды в системах охлаждения плавсредств.
- Внутренний слой: черная резина EPDM.
- Внешний слой: черный, устойчива к морской воде, теплу, истиранию, метеоусловиям, ребристая нитриловая резина EPDM.
- Усиление: 2 текстильные оплетки и стальная оплетка.

ID		WP		BP		VACUUM	R min	W	L
mm	cal / inch	bar	PSI	bar	PSI	bar	mm	g / m	m
20,0	-	4,0	60,0	12,0	180,0	-0,80	30,0	386,0	40
25,4	1	4,0	60,0	12,0	180,0	-0,80	38,0	483,0	40
30,0	1 3/16	4,0	60,0	12,0	180,0	-0,80	45,0	570,0	40
40,0	1 9/16	4,0	60,0	12,0	180,0	-0,80	60,0	825,0	40
44,5	1 3/4	4,0	60,0	12,0	180,0	-0,80	68,0	910,0	40
50,8	2	4,0	60,0	12,0	180,0	-0,80	77,0	1025,0	40
57,0	2 1/4	3,3	50,0	10,0	150,0	-0,80	86,0	1120,0	40
60,0	2 3/8	3,3	50,0	10,0	150,0	-0,80	90,0	1200,0	40
65,0	2 5/8	3,3	50,0	10,0	150,0	-0,80	98,0	1245,0	40
76,2	3	3,3	50,0	10,0	150,0	-0,80	114,0	1470,0	40
90,0	3 1/2	2,0	30,0	6,0	90,0	-0,80	135,0	2015,0	40
101,6	4	2,0	30,0	6,0	90,0	-0,80	153,0	2280,0	40
110,0	4 5/16	2,0	30,0	6,0	90,0	-0,80	165,0	2855,0	40
127,0	5	2,0	30,0	6,0	90,0	-0,80	191,0	3170,0	20
152,4	6	2,0	30,0	6,0	90,0	-0,70	228,0	4370,0	20
203,0	8	2,0	30,0	6,0	90,0	-0,60	406,0	6840,0	20
254,0	10	2,0	30,0	6,0	90,0	-0,60	508,0	8365,0	20
303,0	12	2,0	30,0	6,0	90,0	-0,60	606,0	10010,0	20

Certyfikaty i dopuszczenia / Certificates and approvals
Zertifikat und Zulassung / Сертификаты и допускания



Zakres temperatur / Temperature range / Temperaturbereich / Интервал температур: -35°C / +120°C.

Markowanie / Marking / Beschriftung / Маркировка: Taśma transferowa / Transfer tape / Transferband / Трансферная лента.

SEL		CORSICA		MARINE WET EXHAUST S/D HOSE 270°F (120°C) SAE J 2006 R2 - LLOYD'S APPROVED Cert No: 02/00029 (E1)			→ → →		
Normy	SAE J 1527 USCG TYPE A-CLASS 2/R2	Kolor	Czarny / Black	Czerwony / Red	Zielony / Green	Niebieski / Blue			
Norms	ISO 7840 A-CLASS 2	Coulor	Schwarz / Чёрный	Rot / Красный	Grün / Зелёный	Blau / Голубой			
Normen		Farben	√						
Нормы		Цвет							

MONTECARLO SD - A1

Wąż paliwowy dla jednostek pływających

Marine fuel delivery type: MONTECARLO SD - A1
Schiffskraft Lieferung Typ: MONTECARLO SD - A1
Рукав топливный для плавсредств тип: MONTECARLO SD - A1



- Wąż ssawno - tłoczny do paliwa, przeznaczony do instalacji paliwowych na łodziach motorowych, statkach, jachtach, ognioodporny, elastyczny, nisko przepuszczalny.
- Warstwa wewnętrzna: czarna, nisko przepuszczalna, specjalna guma nitylowa.
- Warstwa zewnętrzna: specjalna guma neoprenowa, czarna, odporna na wodę morską, ogień, ścieranie, warunki atmosferyczne, ozon.
- Wzmocnienie: 2 opłoty tekstylne i 2 opłoty z drutu stalowego.
- Hose for suction and delivery of fuel at fuel tanks in marine vehicles, flexible, flame resistant, low permeable.
- Tube: low permeable, nitrile black rubber.
- Cover: sea water, flame, abrasion and weather resistant, smooth, special neoprene black rubber.
- Reinforcement: 2 high tensile synthetic textiles and 2 steel wire helix.
- Saug- und Druckschlauch für Kraftstoff in Kraftstofftanks von Marine Fahrzeugen, flexibel, flammwidrig.
- Seele: spezial Nitrilgummi mit niedrigem Kraftstoff Durchlässigkeit, schwarz.
- Decke: abriebfester, seewasser-, ozon- und witterungsbeständiger, flammwidriger, glatt, spezial Neoprengummi, schwarz.
- Einlage: 2 hochzugfeste synthetische Textileinlagen und 2 Stahldrahtspiralen.
- Напорно-всасывающий шланг для топлива, предназначен для заправки судов и кораблей, огнеупорный, гибкий, низкопроницаемый.
- Внутренний слой: черная, низкопроницаемая специальная нитриловая резина.
- Внешний слой: черная, устойчивая к морской воде, огню, истиранию, метеоусловиям, озону, специальная неопреновая резина.
- Усиление: 2 текстильные оплетки и 2 стальные оплетки.

ID		OD		WP		BP		VACUUM	R min	W	L
mm	cal / inch	mm		bar	PSI	bar	PSI	bar	mm	g / m	m
19,0	3/4	29,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	70,0	615,0	40
25,4	1	35,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	90,0	745,0	40
32,0	1 1/4	41,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	120,0	850,0	40
38,0	1 1/2	48,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	145,0	1190,0	40
42,0	1 5/8	52,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	165,0	1295,0	40
44,5	1 3/4	55,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	180,0	1415,0	40
48,0	1 7/8	58,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	190,0	1515,0	40
51,0	3	61,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	205,0	1660,0	40
60,0	2 3/8	70,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	250,0	1860,0	40
76,2	3	91,0		5,0	72,5	15,0	218,0	-0,80	350,0	1860,0	40

Certyfikaty i dopuszczenia / Certificates and approvals
Zertifikat und Zulassung / Сертификаты и допускания



Zakres temperatur / Temperature range / Temperaturbereich / Интервал температур: -35°C / +100°C.

Markowanie / Marking / Beschriftung / Маркировка: Taśma transferowa / Transfer tape / Transferband / Трансферная лента.

SEL MONTECARLO SD-A1		MARINE FUEL S&D HOSE - ISO 7840 A1 SAE J 1527 USCG TYPE A - CLASS: 1/R2		ID: mm		→ → →	
Normy	SAE J 1527 USCG TYPE A-CLASS 1/R2	Kolor	Czarny / Black Schwarz / Чёрный	Czerwony / Red Rot / Красный	Zielony / Green Grün / Зелёный	Niebieski / Blue Blau / Голубой	
Norms	ISO 7840 A-CLASS 1	Couleur					
Normen		Farben	√				
Нормы		Цвет					

MONTECARLO / L - A1

Wąż paliwowy dla jednostek pływających

Marine fuel delivery type: MONTECARLO / L - A1
Schiffskraft Lieferung Typ: MONTECARLO / L - A1
Рукав топливный для плавсредств тип: MONTECARLO / L - A1



- Wąż tłoczny do paliwa, przeznaczony do instalacji paliwowych na łodziach motorowych, statkach, jachtach, ognioodporny, elastyczny, nisko przepuszczalny.
- Warstwa wewnętrzna: czarna, nisko przepuszczalna, specjalna guma nitylowa.
- Warstwa zewnętrzna: specjalna guma neoprenowa, czarna, odporna na wodę morską, ogień, ścieranie, warunki atmosferyczne, ozon.
- Wzmocnienie: 1 oplot tekstylny.
- Hose for discharge of fuel at fuel tanks in marine vehicles, flexible, flame resistant, low permeable.
- Tube: low permeable, nitrile black rubber.
- Cover: sea water, flame abrasion and weather resistant, smooth, special neoprene black rubber.
- Reinforcement: 1 high tensile synthetic textile.
- Druckschlauch für Kraftstoff in Kraftstofftanks von Marine Fahrzeugen, flexibel, flammwidrig.
- Seele: spezial Nitrilgummi mit niedrigem Kraftstoff Durchlässigkeit, schwarz.
- Decke: abriebfester, seewasser-, ozon- und witterungsbeständiger, flammwidriger, glatt, spezial Neoprengummi, schwarz.
- Einlage: 1 hoch reissfeste synthetische Textileinlage.
- Напорно-всасывающий шланг для топлива, предназначен для заправки судов и кораблей, огнеупорный, гибкий, низкопроницаемый.
- Внутренний слой: черная, низкопроницаемая специальная нитриловая резина.
- Внешний слой: черная, устойчивая к морской воде, огню, истиранию, метеоусловиям, озону, специальная неопреновая резина.
- Усиление: 1 текстильная оплетка.

ID		OD	WP		BP		R min	W	L
mm	cal / inch	mm	bar	PSI	bar	PSI	mm	g / m	m
6,0	1/4	16,0	10,0	145,0	42,0	609,0	60,0	280,0	40
8,0	5/16	17,0	10,0	145,0	42,0	609,0	80,0	281,0	40
10,0	3/8	19,0	10,0	145,0	42,0	609,0	100,0	325,0	40
12,7	1/2	25,0	10,0	145,0	30,0	435,0	127,0	580,0	40
16,0	5/8	26,0	10,0	145,0	30,0	435,0	160,0	522,0	40
19,0	3/4	30,0	10,0	145,0	30,0	435,0	190,0	670,0	40

Certyfikaty i dopuszczenia / Certificates and approvals
Zertifikat und Zulassung / Сертификаты и допускания



Zakres temperatur / Temperature range / Temperaturbereich / Интервал температур: -35°C / +100°C.

Markowanie / Marking / Beschriftung / Маркировка: Taśma transferowa / Transfer tape / Transferband / Трансферная лента.

SEL MARINE FUEL DELIVERY HOSE ISO 7840 A1 / SAE J 1527 USCG TYPE A1 R1 (SIZE mm) 10 MPa (Yil)

Normy	SAE J 1527 USCG TYPE A-CLASS 2/R2	Kolor	Czarny / Black	Czerwony / Red	Zielony / Green	Niebieski / Blue
Norms	ISO 7840 A-CLASS 2	Coulor	Schwarz / Чёрный	Rot / Красный	Grün / Зелёный	Blau / Голубой
Normen		Farben	√			
Нормы		Цвет				

RIO

Wąż do odprowadzania ścieków na jednostkach pływających

Sanitary hose type: RIO

Sanitätschlauch Typ: RIO

Рукав для отвода сточных вод на плавсредствах тип: RIO



- Wąż ssawno - tłoczny do odprowadzania ścieków z łodzi motorowych, statków, jachtów, karbowany, elastyczny, nieprzepuszczający zapachów.
- Warstwa wewnętrzna: czarna, specjalna guma SBR.
- Warstwa zewnętrzna: specjalna guma SBR, biała, odporna na ozon i warunki atmosferyczne.
- Wzmocnienie: 2 oploty tekstylne i 2 oploty z drutu stalowego.
- Hose for suction and discharge of sewage at marine vehicles, corrugated, flexible, providing flex connection and preventing bad odor.
- Tube: black, special SBR rubber.
- Cover: ozone and weather resistant, special white synthetic SBR rubber.
- Reinforcement: 2 high tensiles synthetic textile and 2 steel wire helices.
- Saug- und Entladung von Abwasser in Marine Fahrzeugen, gerillt, flexibel Schlauch, bietet mehrere Verbindung Möglichkeiten und behindert schlechte Geruche.
- Seele: spezial synthetischer SBR Gummi, schwarz.
- Decke: ozon- und witterungsbeständiger, spezieller synthetischer SBR Gummi, weiss.
- Einlage: 2 hoch reissfeste synthetische Textileinlagen mit 2 Stahldrahtspiralen.
- Напоро-всасывающий шланг - сточные воды с судов, гофрированный и гибкий, непронускающий запахов.
- Внутренний слой: черная, специальная резина SBR.
- Внешний слой: белая, устойчивая к воздействию озона и метеоусловиям, специальная резина SBR.
- Усиление: 2 текстильные оплетки и 2 стальные оплетки.

ID		OD	WP		BP		VACUUM	R min	W	L
mm	cal / inch	mm	bar	PSI	bar	PSI	bar	mm	g / m	m
16,0	5/8	26,0	3,0	44,0	10,0	145,0	-0,80	50,0	445,0	40
19,0	3/4	29,0	3,0	44,0	10,0	145,0	-0,80	70,0	510,0	40
25,4	1	35,0	3,0	44,0	10,0	145,0	-0,80	100,0	620,0	40
30,0	1 3/16	40,0	3,0	44,0	10,0	145,0	-0,80	120,0	765,0	40
32,0	1 1/4	42,0	3,0	44,0	10,0	145,0	-0,80	130,0	810,0	40
35,0	1 3/8	46,0	3,0	44,0	10,0	145,0	-0,80	140,0	1030,0	40
38,0	1 1/2	49,0	3,0	44,0	10,0	145,0	-0,80	150,0	1105,0	40
40,0	1 9/16	51,0	3,0	44,0	10,0	145,0	-0,80	160,0	1155,0	40
44,5	1 3/4	56,0	3,0	44,0	10,0	145,0	-0,80	190,0	1350,0	40
50,8	2	62,0	3,0	44,0	10,0	145,0	-0,80	210,0	1521,0	40

Zakres temperatur / Temperature range / Temperaturbereich / Интервал температур: -35°C / +100°C.

Markowanie / Marking / Beschriftung / Маркировка: Taśma transferowa / Transfer tape / Transferband / Трансферная лента.

SEL		RIO		SANITARY HOSE W.P. 10 BAR (145 PSI)			→ → →		
Normy		Kolor	Biały / White	Czerwony / Red	Zielony / Green	Niebieski / Blue			
Norms		Couleur	Weiss / Белый	Rot / Красный	Grün / Зелёный	Blau / Голубой			
Normen		Farben	√						
Нормы		Цвет							

Suction and delivery PVC hose type: BOSPHORIN
Saug- und Druck PVC-Schlauch Typ: BOSPHORIN
Напорно-всасывающий рукав из ПВХ тип: BOSPHORIN



- Ssawno - tłoczny wąż z nietoksycznego PCV. Do przesyłu wody pitnej, soków oraz innych ciekłych substancji spożywczych. Używany w przemyśle, rolnictwie, budownictwie, przemyśle stoczniowym, itp.
- Konstrukcja: mocne, bardzo elastyczne, gładkie nietoksyczne tworzywo PCV, odporna na zgniatanie wzmacniająca spirala z drutu stalowego ocynkowanego. Wąż odporny na ścieranie, warunki atmosferyczne, gładki z zewnątrz.
- For suction and delivery of water, mineral water, fruit juices, liquids etc. In shipyards, industries, buildings, agricultural and industrial machineries.
- Construction: strong, very flexible and smooth non-toxic, transparent plasticized PVC. Shock resistant galvanised steel spiral wire.
- Für Be- und Entladen von Wasser, Getränken, Mineralwasser und Fruchtsäften, besonders einsetzbar im Schiffbau, Werften, Entwässerungen, Saugpumpen, in der Lebensmittelindustrie, Landwirtschaft und bei Arbeitsmaschinen.
- Konstruktion: stabiler, hochflexibel, transparenter, glatter und toxidenfrei, plastifizierter PVC, Verstärkungsspirale aus schlag- und druckfeste - galvanisierte Stahldrahtspirale. Äusserst strapazierfähige, druck- und abriebfeste, witterungsbeständige, glatte Aussen-decke.
- Напорно-всасывающий рукав из нетоксичного материала ПВХ. Используют для передачи питьевой воды, соков и других жидких пищевых продуктов. Применяется в промышленности, сельском хозяйстве, строительстве и т.д.
- Конструкция: крепкий, очень гибкий, гладкий снаружи, нетоксичный материал ПВХ, устойчив к ударам, армирован спиралью из оцинкованной стальной проволоки. Устойчив к истиранию, атмосферным воздействиям.

ID		BP		VACUUM	R min	W	L
mm	cal / inch	bar	PSI	m / H ₂ O	mm	g / m	m
8,0	5/16	21,0	305,0	9,0	20,0	135,0	30
10,0	3/8	21,0	305,0	9,0	20,0	160,0	30
12,0	1/2	21,0	305,0	9,0	25,0	180,0	30
14,0	-	18,0	261,0	9,0	30,0	200,0	30
16,0	5/8	18,0	261,0	9,0	35,0	225,0	30
18,0	-	18,0	261,0	9,0	40,0	280,0	30
20,0	3/4	15,0	218,0	9,0	50,0	340,0	30
25,0	1	15,0	218,0	9,0	60,0	510,0	30
30,0	-	13,0	189,0	9,0	70,0	600,0	30
32,0	1 1/4	13,0	189,0	9,0	75,0	650,0	30
35,0	-	12,0	174,0	9,0	80,0	730,0	30
38,0	1 1/2	12,0	174,0	9,0	90,0	800,0	30
40,0	-	9,0	131,0	9,0	95,0	870,0	30
45,0	-	9,0	131,0	8,0	105,0	1100,0	30
51,0	2	9,0	131,0	8,0	125,0	1200,0	30
60,0	-	7,0	102,0	7,0	135,0	1800,0	30
63,0	2 1/2	7,0	102,0	7,0	150,0	1950,0	30
70,0	-	6,0	87,0	7,0	180,0	2200,0	30
76,0	3	6,0	87,0	7,0	195,0	2500,0	30
80,0	-	6,0	87,0	7,0	220,0	2700,0	30
90,0	-	6,0	87,0	6,0	260,0	3000,0	30
102,0	4	6,0	87,0	6,0	300,0	3400,0	30
105,0	-	6,0	87,0	6,0	315,0	3490,0	30
114,0	-	6,0	87,0	6,0	345,0	4380,0	30
127,0	5	6,0	87,0	6,0	385,0	4700,0	30
152,0	6	6,0	87,0	6,0	460,0	6350,0	30

Zakres temperatur / Temperature range / Temperaturbereich / Интервал температур: -5°C / +60°C.

Markowanie / Marking / Beschriftung / Маркировка: Nadruk / Ink jet / Drücken / Надпись.

Normy	ISO 1307	Kolor	Transparenty / Transparent	Zielony / Green	Niebieski / Blue
Norms	EEC DIRECTIVE 90/128	Coulor	Transparent / Прозрачный	Grün / Зелёный	Blau / Голубой
Normen		Farben	√		
Нормы		Цвет			



Secretary's Office:

tel.: (+48) 12 683 96 00

fax: (+48) 12 683 96 42

e-mail: biuro@madejski.com.pl

High Pressure Hydraulics

tel.: (+48) 12 643 67 67

fax: (+48) 12 683 96 42

e-mail: info@madejski.com.pl

Industrial Hoses

tel.: (+48) 12 683 96 46

(+48) 12 683 96 38

fax: (+48) 12 683 96 42

e-mail: hoses@madejski.com.pl

Automotive Warehouse

tel.: (+48) 12 683 96 32

fax: (+48) 12 683 96 42

e-mail: moto@madejski.com.pl

Machines for assembled hoses:

tel.: (+48) 12 683 96 74

fax: (+48) 12 683 96 42

e-mail: maszyny@madejski.com.pl

Sekretariat:

tel.: (+48) 12 683 96 00

fax: (+48) 12 683 96 42

e-mail: biuro@madejski.com.pl

Hydraulika siłowa

tel.: (+48) 12 643 67 67

fax: (+48) 12 683 96 42

e-mail: info@madejski.com.pl

Węże przemysłowe

tel.: (+48) 12 683 96 46

(+48) 12 683 96 38

fax: (+48) 12 683 96 42

e-mail: hoses@madejski.com.pl

Hurtownia motoryzacyjna

tel.: (+48) 12 683 96 32

fax: (+48) 12 683 96 42

e-mail: moto@madejski.com.pl

Maszyny do produkcji przewodów:

tel.: (+48) 12 683 96 74

fax: (+48) 12 683 96 42

e-mail: maszyny@madejski.com.pl

www.madejski.com.pl

ul. Makuszyńskiego 28, 31-752 Kraków / Poland