

MARGOMED®

Od lat na lata **Jakość**

POLMIL

PRECYZJA

BIOKOMPATYBILNOŚĆ

BEZPIECZEŃSTWO

30 LETNIE

DOŚWIADCZENIE

**OPATENTOWANE
ROZWIĄZANIA**

100%

Polska produkcja

Nowoczesny

park maszynowy

LABORATORIUM

BADAWCZE

**NAJWYŻSZA
JAKOŚĆ**

INNOWACJE

KATALOG
PRODUKTÓW

MARGOMED®

Od lat na lata **Jakość**



Strzykawki 2-częściowe Luxinject

Numer katalogowy	Nazwa produktu	Pojemność [ml]	Skala	Rozszerzenie [ml]	Opakowanie handlowe [szt]	Opakowanie zbiorcze [szt]
010 020	Strzykawki dwuczęściowe Luxinject	2	rozszerzona	do 3	100	3 000
010 050	Strzykawki dwuczęściowe Luxinject	5	rozszerzona	do 6	100	2 000
010 100	Strzykawki dwuczęściowe Luxinject	10	rozszerzona	do 11	100	1 200
010 200	Strzykawki dwuczęściowe Luxinject	20	rozszerzona	do 24	100	800
010 021	Strzykawki dwuczęściowe Luxinject	2	nominalna	X	100	3 000
010 051	Strzykawki dwuczęściowe Luxinject	5	nominalna	X	100	2 000
010 101	Strzykawki dwuczęściowe Luxinject	10	nominalna	X	100	1 200
010 201	Strzykawki dwuczęściowe Luxinject	20	nominalna	X	100	800

Dwustronna skala pomiarowa - łatwy i precyzyjny odczyt zawartości strzykawki i pobieranej objętości leku



Strzykawki cewnikowe

Numer katalogowy	Nazwa produktu	Pojemność [ml]	Skala	Łącznik luer	Opakowanie [szt]
009 111	Strzykawki cewnikowe	100	pojedyncza	1	45
009 112	Strzykawki cewnikowe	100	podwójna	1	45
009 114	Strzykawki cewnikowe	100	pojedyncza	2	45
009 116	Strzykawki cewnikowe	100	podwójna	2	45
009 113	Strzykawki cewnikowe	50 (60)	podwójna	brak	85
009 115	Strzykawki cewnikowe	50 (60)	podwójna	1	85



Opatentowana konstrukcja kolca IS PRO

Miękka i elastyczna komora wolna od PCV

Precyzyjny regulator - umożliwia dokładne ustawienie prędkości podaży i ilości podawanego płynu

Długości drenów dopasowane do potrzeb terapii

Przyrządy do przetaczania płynów i przyrządy do przetaczania krwi

Numer katalogowy	Nazwa produktu	Bursztynowy	Komora bez PCV	Długość [cm]	Parametry dodatkowe	Opakowanie [szt]
001 751	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych IS PRO		☑	150	Cut spike	200
001 753	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych IS PRO		☑	180	Cut spike	150
001 783	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych IS PRO		☑	150	Zatyczka prime stop, Cut spike	200
001 784	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych IS PRO		☑	180	Zatyczka prime stop, Cut spike	150
001 409	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych typ IS do leków światłoczułych	☑	☑	150		200
001 494	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych typ IS do leków światłoczułych	☑	☑	180		150
001 402	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych typ IS z łącznikiem dodatkowej iniekcji		☑	150	Łącznik dodatkowej iniekcji	180
001 482	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych typ IS do leków światłoczułych	☑	☑	200		150
001 460	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych typ IS do leków światłoczułych	☑	☑	220		150
001 781	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych IS PRO		☑	150	Zatyczka prime stop, Air stop, Cut spike	200
001 782	Przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych IS PRO		☑	180	Zatyczka prime stop, Air stop, Cut spike	150
002 301	Przyrząd do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych typ TS		☑	150		180
002 311	Przyrząd do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych typ TS		☑	150	Cut spike	180
002 371	Przyrząd do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych typ TS		☑	150	Zatyczka prime stop	180
002 305	Przyrząd do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych typ TS		☑	180		150
002 373	Przyrząd do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych typ TS		☑	180	Cut spike	150
002 372	Przyrząd do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych typ TS		☑	180	Zatyczka prime stop, Cut spike	150
002 306	Przyrząd do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych typ TS		☑	200		150
002 430	Przyrząd do przetaczania krwi i preparatów krwiopochodnych typ TS		☑	220		150

Strzykawki ProPrecision do pomp infuzyjnych



Wybór strzykawki decyduje o prędkości przepływu i dokładności podaży.

Wybierz strzykawkę zwalidowaną do stosowania z pompą infuzyjną i **wyeliminuj:**



Ryzyko niezamierzonego błędu podaży



Problemy z prędkością przepływu



Fałszywe alarmy pompy infuzyjnej

* wpisane do pomp ASCOR, MEDIMA, FRESENIUS, BBRAUN

Strzykawki do pomp

Numer katalogowy	Nazwa produktu	Pojemność [ml]	Skala	Materiał	Bursztynowa	Opakowanie [szt]
007 111	Strzykawka ProPrecision do pomp infuzyjnych	50 (60)	dwustronna	PP/PE		85
007 121	Strzykawka ProPrecision do pomp infuzyjnych	50 (60)	dwustronna	PP/PE	☑	85
007 112	Strzykawka ProPrecision do pomp infuzyjnych	50 (60)	dwustronna	PP/PP		85
007 122	Strzykawka ProPrecision do pomp infuzyjnych	50 (60)	dwustronna	PP/PP	☑	85
007 113	Strzykawka ProPrecision do pomp infuzyjnych	50 (60)	jednostronna	PP/PP		60
007 124	Strzykawka ProPrecision do pomp infuzyjnych	50 (60)	jednostronna	PP/PP	☑	60
007 123	Strzykawka ProPrecision do pomp infuzyjnych	50 (60)	dwustronna biała	PP/PE	☑	85

Przedłużacze do pomp

Numer Katalogowy	Średnica wewnętrzna [mm]	Długość [cm]	Bursztynowy	PCV (bez DEHP)	Opakowanie [szt]
004 216	1,24	7		☑	300
004 801	1,24	10		☑	300
004 217	1,24	15		☑	300
004 811	1,24	20		☑	300
004 802	1,24	25		☑	300
004 805	1,24	30		☑	300
004 824	1,24	45		☑	300
004 218	1,24	50		☑	300
004 215	1,24	70		☑	300
004 214	1,24	90		☑	300
004 803	1,24	100		☑	300
004 213	1,24	120		☑	300
004 212	1,24	150		☑	300
004 220	1,24	185		☑	300
004 211	1,24	200		☑	300
004 219	1,24	250		☑	200
004 810	1,24	300		☑	200
004 240	1,24	15	☑	☑	300
004 241	1,24	20	☑	☑	300
004 242	1,24	25	☑	☑	300
004 236	1,24	50	☑	☑	300
004 235	1,24	70	☑	☑	300
004 234	1,24	90	☑	☑	300
004 233	1,24	120	☑	☑	300
004 232	1,24	150	☑	☑	300
004 238	1,24	185	☑	☑	300
004 231	1,24	200	☑	☑	300
004 239	1,24	250	☑	☑	200
004 807	1,24	300	☑	☑	200



Przedłużacze do przetoczeń

Numer katalogowy	Średnica wewnętrzna [mm]	Długość [cm]	Bursztynowy	PCV (bez DEHP)	Opakowanie [szt]
004 711	3,0	45		☑	200
004 712	3,0	90		☑	200
004 718	3,0	120		☑	200
004 719	3,0	140		☑	200
004 713	3,0	150		☑	200
004 714	3,0	200		☑	200
004 720	3,0	300		☑	100
004 731	3,0	45	☑	☑	200
004 732	3,0	90	☑	☑	200
004 733	3,0	150	☑	☑	200
004 734	3,0	200	☑	☑	200
004 737	3,0	300	☑	☑	100

MARGOMED®

Od lat na lata **Jakość**

POLMIL

Wyroby firmy Margomed są produkowane w 100% w Polsce. Nowoczesny zakład produkcyjny w Lublinie gwarantuje pełną kontrolę nad całym procesem produkcji od projektu do gotowego jałowego wyrobu.

Produkty Margomed są synonimem jakości, dzięki zaawansowanym technologiom i rygorystycznym standardom produkcji.

Wysoką jakość produkcji zapewniają wdrożone i certyfikowane systemy zarządzania jakością ISO 9001 oraz PN EN ISO 13485.



Nowoczesny
park maszynowy



Zaawansowany system
zapewnienia jakości



Certyfikacja
TUV NORD



Stefa produkcyjna
Clean-Room ISO 8

Wyroby MARGOMED produkowane są w warunkach Systemu Zarządzania Jakością zgodnym z normami:

Jednostka notyfikowana
TÜV NORD Polska sp. z o.o.



Producent

Margomed Sp. z o.o.

ul. E. Plewskiego 16
20-270 Lublin, Poland
biuro@margomed.com
www.margomed.com

Tel.: +48 81 743 96 33
Tel.: +48 81 745 23 00
Tel.: +48 81 744 80 61

Dystrybutor

Polmil Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 8b
85-758 Bydgoszcz · Polska
T: +48 52 348 68 20
F: +48 52 348 68 34

handlowy@polmil.pl
www.polmil.pl

Wyłącznie do użytku dla profesjonalistów