



# Pistolety natryskowe

## Pistolet Walther-Pilot IIIK

posiada wieloletnie najwyższe uznanie wśród tapicerów, najczęściej rekomendowany do nanoszenia rozpuszczalnikowych klejów tapicerskich na bazie SBS w tym klejów "High-Solid" o najwyższej zawartości ciał stałych.

Pistolet Pilot-IIIK może pracować zasilany z pompy, zbiorników ciśnieniowych oraz po prostym przezbrojeniu również z górnych i dolnych kubków grawitacyjnych.



## Pistolety natryskowe Walther-Pilot

Model	Sposób zasilania	Zastosowanie
III-K	Pompa, kubek dolny, zbiornik ciśnieniowy lub kubek górny	Kleje tapicerskie, lakiery, farby
Trend	- Kubek górny - Pompa	Kleje tapicerskie max. 50% ciał stałych, lakiery, farby
Vario	Pompa, kubek dolny, zbiornik ciśnieniowy lub kubek górny	Kleje wodne dyspersyjne, lakiery, farby
Maxi	1 - pompa, kubek dolny, zbiornik ciśnieniowy 2 - kubek górny	Kleje wodne dyspersyjne, lakiery, farby
XV (automat)	pompa	Kleje białe montażowe
III-2K	Pompa lub zbiornik ciśnieniowy	Kleje wodne dwuskładnikowe
Rapid	Pompa, kubek dolny, zbiornik ciśnieniowy	Lakiery, farby
WA 600 (automat)	Pompa lub zbiornik	Lakiery, farby
WA 100 (automat)	Pompa lub zbiornik	Lakiery, farby

Pistolet Walther-Pilot Trend wersja do pompy



Pistolety Walther-Pilot Trend doskonałej jakości narzędzie polecane do nanoszenia farb i lakierów oraz do rozpuszczalnikowych klejów tapicerskich SBS o zawartości ciał stałych do 50%.

Pistolet Pilot-Trend wersja z górnym kubkiem.



Technika połączeń: zszywki, gwoździe, narzędzia pneumatyczne, kleje termotopliwe, akcesoria.

BizeA Sp. z o.o.

tel. 0 22 244 17 00; 756 85 61; 701 31 00; fax 022 750 33 30 e-mail: [info@bizea.com.pl](mailto:info@bizea.com.pl) [www.bizea.com.pl](http://www.bizea.com.pl)

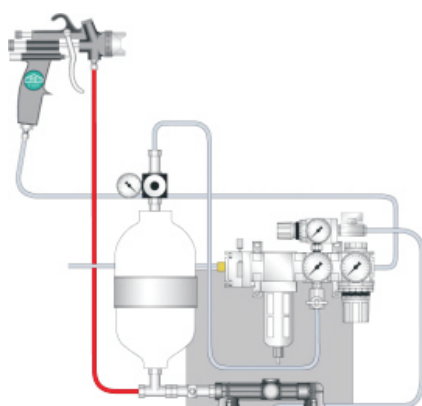
Sprzedaż, Serwis, Magazyn: Tomice, ul. Europejska 4, 05-532 Baniocza (dojazd drogą nr 79 Piaseczno - Góra Kalwaria)

# Pompy pneumatyczne i zbiorniki ciśnieniowe do zasilania pistoletów natryskowych



## Pompy pneumatyczne i zbiorniki ciśnieniowe do zasilania pistoletów natryskowych

Model	opis
<b>Vesir 200.1N</b>	Pompa tłokowa, transferowa 1:1 do beczki 200 l, wydajność 200 cm <sup>3</sup> /cykl, dostępne wersje: 1 – stal węglowa 2 – stal nierdzewna
<b>MBP 5212</b>	Pompa membranowa, transferowa 1:1; wydajność 52 l/min. Dostępne wersje: 1 – polipropylen 2 – aluminium 3 – stal nierdzewna
<b>MBP 8034</b>	Pompa membranowa, transferowa 1:1; wydajność 80 l/min. Dostępne wersje: 1 – polipropylen 2 – aluminium 3 – stal nierdzewna
<b>MDG</b>	Zbiornik ciśnieniowy Dostępne wielkości: 5, 10, 12, 24, 45, 60, 90, 120 l



## Systemy do natrysku kleju wodnego dwuskładnikowego

<b>Pilot Klebond 2K DEMO</b>	Mały zestaw składający się z 2 zbiorników ciśnieniowych, przewodów, pistoletu natryskowego III-2K oraz regulatorów. Pojemność zbiorników 1 i 2 l
<b>Pilot Ratiomaster</b>	Urządzenie do precyzyjnego dozowania dwóch składników kleju wodnego, wraz z przewodem i pistoletem III-2K
<b>NIZ. 181</b>	Zestaw składający się z dwóch zbiorników ciśnieniowych, przewodów, pistoletu III-2K oraz regulatorów. Pojemność zbiorników: 2 x 20 l.



Technika połączeń: zszywki, gwoździe, narzędzia pneumatyczne, kleje termotopliwe, akcesoria.

BizeA Sp. z o.o.

tel. 0 22 244 17 00 ; 756 85 61 ; 701 31 00; fax 022 750 33 30 e-mail: [info@bizea.com.pl](mailto:info@bizea.com.pl) [www.bizea.com.pl](http://www.bizea.com.pl)

Sprzedaż, Serwis, Magazyn : Tomice, ul. Europejska 4, 05-532 Baniocha (dojazd drogą nr 79 Piasieczno - Góra Kalwaria)