

**URZĄDZENIA, AKCESORIA**



**CHUSTECZKI DO CZYSZCZENIA RUR**

Służą do oczyszczania połączeń przed łączeniem materiałów z tworzyw sztucznych PE, PP, PB i PVDF.

Opakowanie 100 szt.



**PŁYN DO CZYSZCZENIA RUR**

Jest środkiem do czyszczenia i odtuszczania spoin zgrzewanych kształtek wykonanych z PE, PP. Nie należy go stosować do czyszczenia i odtuszczania PVC.

Opakowanie 1000 ml



**DETEKTORY DYMU, CO I GAZÓW WYBUCHOWYCH**

Detektory dymu są urządzeniami służącymi do wczesnego wykrywania pożaru. W przypadku wykrycia zagrożenia uruchamiają alarm akustyczny oraz optyczny.



Czujniki tlenu węgla przeznaczone są do monitorowania pomieszczeń pod kątem obecności tlenu węgla (CO). W przypadku wykrycia podwyższonego stężenia czadu uruchamiają głośny alarm dźwiękowy oraz alarm optyczny. Czułość alarmów jest tak dobrana, aby reagowały już przy stężeniach CO niezagrażających życiu i umożliwiały podjęcie właściwych działań, na długo zanim stężenie czadu osiągnie poziom niebezpieczny dla zdrowia.



Czujniki gazów wybuchowych przeznaczone są do monitorowania pomieszczeń domowych pod kątem występowania w nich gazu ziemnego, propanu butanu (lub ich mieszaniny). W przypadku przekroczenia stężenia gazu przekraczającego 6% DWG (Dolnej Granicy Wybuchowości) urządzenia włączają alarm optyczny oraz głośną sygnalizację akustyczną.

GC



**NOŻYCE DO RUR**

Przeznaczone do cięcia rur z tworzyw sztucznych.

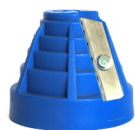
Zakres średnic 42mm, 51mm, 63mm



**SKROBAKI DO RUR**

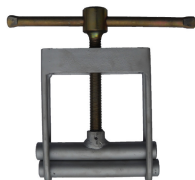
Służą do usuwania warstwy utlenionego polietylenu z powierzchni rury.

Wielkość 1 1/2", 2 1/2"



**FAZOWNIK DO RUR**

Proste narzędzie do łatwego fazowania końcówek rur PE w średnicach 20 - 63mm. Narzędzie zdecydowanie skracające czas i ułatwiające przygotowanie przeciętej rury do łączenia ze złączką.



**ZACISK DO RUR PE**

Służy do zamykania przepływu medium w rurociągu podczas prac remontowych.

Maksymalna średnica rury 90 mm

<b>Cennik</b>	<a href="http://www.awigo.com.pl/docs/narzedzia.pdf">http://www.awigo.com.pl/docs/narzedzia.pdf</a>
<b>Sklep</b>	<a href="http://sklep.awigo.com.pl/urządzenia-akcesoria-c-64.html">http://sklep.awigo.com.pl/urządzenia-akcesoria-c-64.html</a>

## URZĄDZENIA, AKCESORIA

**GAZOMIERZE**

W swojej ofercie posiadamy szereg gazomierzy przeznaczonych do pomiaru zużycia gazu w gospodarstwach domowych oraz zakładach przemysłowych. Zastosowane wysokiej klasy materiały i komponenty gwarantują, że gazomierze te są urządzeniami o najwyższej jakości i klasie.

Rodzaje	BK-G 1,6÷6
Rozstaw króćców	130mm lub 250mm
Maksymalne ciśnienie robocze	50 kPa
Zakres temperatury pracy	od -25°C do +55°C

**ZGRZEWARKI ELEKTROOPOROWE**

Oferujemy nowoczesne i przyjazne w obsłudze urządzenia do zgrzewania elektrooporowego. Zaprojektowane one zostały z myślą o firmach instalacyjnych zajmujących się budową przyłączy wodnych, gazowych, instalowaniem pomp ciepła jak również przydomowych zbiorników LPG.

Moc urządzenia	1200W, 2000W, 3000W, 3300W
Maksymalna średnica zgrzewania	90mm, 160mm, 250mm, 400mm, 630mm
Wyposażenie dodatkowe	czytnik kodów kreskowych, złącze USB

<b>Cennik</b>	<a href="http://www.awigo.com.pl/docs/narzedzia.pdf">http://www.awigo.com.pl/docs/narzedzia.pdf</a>
<b>Sklep</b>	<a href="http://sklep.awigo.com.pl/urządzenia-akcesoria-c-64.html">http://sklep.awigo.com.pl/urządzenia-akcesoria-c-64.html</a>

**SYSTEM BEZPIECZEŃSTWA GAZU**

System bezpieczeństwa gazu:

- wykrywa w dozorowanym pomieszczeniu niebezpieczne stężenia gazu ziemnego, propanu-butanu czy tlenku węgla,
- sygnalizuje (ostrzega) o zaistniałym zagrożeniu,
- automatycznie odcina dopływ gazu do niesprawnej instalacji przez co zabezpiecza życie i zdrowie mieszkańców oraz chroni przed zniszczeniem mieszkania i budynku .

W skład kompletnego systemu wchodzi:

- detektory gazu,
- zawór odcinający,
- sygnalizatory
- moduł sterujący pracą systemu (centralka).

Detektory i zawory odcinające instalowane w strefie zagrożonej wybuchem muszą posiadać budowę przeciwybuchową (Ex) i spełniać wymagane zasadnicze dyrektywy 94/9/WE (ATEX).

Systemy zabezpieczające oferowane są również w wersji domowej. Różni się ona przede wszystkim typem zastosowanych detektorów, które łączą w sobie funkcję detekcyjną z funkcją sterująco-alarmową. W takim przypadku moduł sterujący nie jest wymagany.

Systemy zabezpieczające znajdują zastosowanie w:

- kotłowniach gazowych,
- stacjach redukcyjno pomiarowych,
- rozlewniach gazu płynnego,
- budynkach mieszkalnych,
- budynkach użyteczności publicznej,
- oraz innych obiektach w których istnieje możliwość powstania zagrożenia wybuchem gazu.

Nasza firma udziela wszelkich dodatkowych informacji na temat doboru, instalacji oraz eksploatacji elementów składowych do systemu bezpieczeństwa gazu.

<b>Cennik</b>	<a href="http://www.awigo.com.pl/docs/sbg.pdf">http://www.awigo.com.pl/docs/sbg.pdf</a>
<b>Sklep</b>	<a href="http://sklep.awigo.com.pl/system-bezpieczenstwa-gazu-c-63.html">http://sklep.awigo.com.pl/system-bezpieczenstwa-gazu-c-63.html</a>

