

USZCZELNIACZE



KONOPIE (PAKUŁY LNIANE)

Opakowanie

100g - 200g - 500g - 1000g



NITKA TEFLONOWA UNIFLON

Sznur uszczelniający o długości 175 mb do gwintów, odporny na wszystkie znane płyny i gazy.



TEFLON W PŁYNI

Środek anaerobowy na bazie teflonu przeznaczony dla metalowych gwintowanych złączy i uszczelek. Jest elastyczny i łatwy w demontażu.



TAŚMA TEFLONOWA

Długość	12 mb
Szerokość	12 mm
Grubość	0,075 mm - 0,1 mm



TAŚMA SILIKONOWA

Taśma wykonana z wytrzymałego włókna syntetycznego pokrytego silikonem. Przeznaczona do uszczelniania połączeń hydraulicznych wykonanych z różnych materiałów. Nie wymaga stosowania dodatkowych preparatów. Na rolce o szerokości 14 mm znajduje się 5mb taśmy.

Cennik <http://www.awigo.com.pl/docs/gaz.pdf>

Sklep http://sklep.awigo.com.pl/konopie-teflon-c-62_124.html



PASTA DO GWINTÓW

Do stosowania razem z pakułami do uszczelniania połączeń gwintowych w instalacjach gazowych, wodnych i CO.

Opakowanie (tubka)	50g
Opakowanie (kubek)	150g, 300g, 460g



PASTA POŚLIZGOWA

Ułatwia poślizg przy montażu muf i rur plastikowych, uszczelek gumowych oraz przeciąganiu kabli elektrycznych i telefonicznych w rurach i kanałach instalacyjnych.

Opakowanie (butelka)	250 g, 400 g
Opakowanie (wiaderko)	1000 g

Cennik <http://www.awigo.com.pl/docs/gaz.pdf>

Sklep http://sklep.awigo.com.pl/pasty-i-smary-c-62_123.html

USZCZELNIACZE



PIANKA MONTAŻOWA

Przeznaczona do uszczelniania elementów budowlanych, ościeżnic okien i drzwi, wypełniania szczelin, uzupełniania uszkodzeń izolacji termicznej, izolowania płaszczyzn i rur.

Pojemność 500 ml

WYKRYWACZ NIESZCZELNOŚCI

Preparat w aerozolu doskonale nadaje się do wykrywania nieszczelności w instalacjach gazowych, które pracują pod ciśnieniem.

Pojemność 300 ml - 400 ml

Cennik	http://www.awigo.com.pl/docs/gaz.pdf
Sklep	http://sklep.awigo.com.pl/pianki-wykrywacze-nieszczelnosci-c-62_144.html

USZCZELKI

Rodzaje	kryngelitowe, gumowe płaskie, gumowe zbrojone
Średnica	od DN 15 do DN 300

Cennik	http://www.awigo.com.pl/docs/gaz.pdf
Sklep	http://sklep.awigo.com.pl/uszczelki-c-62_137.html

USZCZELNIACZE



KOŁNIERZ USZCZELNIAJĄCY TYPU „WGC”

Uszczelnienie typu „WGC” przeznaczone jest do wykonania bezciśnieniowych, szczelnych przepustów rurowych z uwzględnieniem wodo i gazoszczelności. Główne zastosowanie to przyłącza do budynków dla sieci ciepłowniczych, wodociągowo-kanalizacyjnych i gazowych. Uszczelnienie to daje możliwość przemieszczeń rury względem przegrody budowlanej bez rozszczelnienia połączenia (nie stanowi punktu stałego).

DN	D1	D2	D3	Zakres stosowania	Średnica otworu max
[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
25	30	126	150	32 - 35	70
32	38	135	159	40 - 44	75
40	46	142	167	48 - 52	85
50	57	150	180	60 - 65	95
65	72	167	193	75 - 78	110
80	84	184	209	88 - 94	120
100	104	220	251	108 - 116	150
125	121	237	270	125 - 140	170
150	155	275	307	158 - 172	200
200	196	328	360	200 - 225	250
250	248	410	440	250 - 280	320

Cennik	http://www.awigo.com.pl/docs/integra.pdf
Sklep	http://sklep.awigo.com.pl/kolnierze-uszczelniajace-c-62_121.html



ŁAŃCUCH USZCZELNIAJĄCY

Jest uniwersalnym i nowoczesnym sposobem uszczelniania przestrzeni między rurą przewodową, a tuleją osłonową lub otworem w przegrodzie. Łańcuch uszczelniający składa się z pojedynczych elementów elastomerowych wzajemnie ząbujących się. Elementy te są tak wykonane, że po dokręceniu śrub elastomer pęcznieje i szczelnie wypełnia przestrzeń pomiędzy tuleją osłonową, a rurą przewodową. Za pomocą łańcuchów można uszczelniać rury od średnicy zewnętrznej 45 mm wzwyż, wykonane ze stali, żeliwa, tworzyw sztucznych i betonu. Natomiast wolna przestrzeń, czyli różnica średnic pomiędzy otworem a rurą, którą można uszczelniać mieści się w granicach od 26 mm do 206 mm. Łańcuchy ŁU zapewniają szczelność do ciśnienia 0,25 MPa.

Typ łańcucha	Wielkość do uszczelnienia	Długość ogniwa	Grubość ogniwa	Szerokość łańcucha
	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
ŁU-1	26 - 33	30	13	60
ŁU-2	32 - 41	35	16	60
ŁU-3	40 - 51	40	20	90
ŁU-4	50 - 63	48	25	90
ŁU-5	62 - 77	56	31	120
ŁU-6	76 - 93	68	38	120
ŁU-7	92 - 113	82	46	130
ŁU-8	112 - 133	99	56	130
ŁU-9	132 - 157	104	66	140
ŁU-10	156 - 181	104	78	140
ŁU-11	180 - 206	114	90	140

Cennik	http://www.awigo.com.pl/docs/integra.pdf
Sklep	http://sklep.awigo.com.pl/lancuchy-uszczelniajace-c-62_122.html

USZCZELNIACZE

**MANSZETA TYPU „N”**

Stosowana jest w sieciach ciepłowniczych, gazowych, wodnych i kanalizacyjnych do zabezpieczenia przestrzeni pomiędzy rurą przewodową, a osłonową. Manszety cechuje prosty montaż, duża trwałość i możliwość kompensacji wydłużeń termicznych rurociągów bez rozszczelnienia połączenia.

Wymiary rur DN x DN	A [mm]	B [mm]	H [mm]
20 x 50	26	64	75
25 x 50	33	64	75
25 x 80	33	92	75
25 x 100	33	112	75
25 x 150	33	165	75
32 x 80	41	92	75
32 x 100	41	112	75
32 x 150	41	165	75
40 x 100	50	112	75
40 x 125	50	139	75
40 x 150	50	165	75
50 x 100	64	112	75
50 x 125	64	139	75
50 x 150	64	165	75
65 x 125	78	139	75
65 x 150	78	165	75
65 x 200	78	225	75
80 x 150	92	165	75
80 x 180	92	190	75
80 x 200	92	225	75
80 x 240	92	252	75
80 x 250	92	275	75
100 x 150	112	165	75
100 x 180	112	190	75
100 x 200	112	225	75
100 x 240	112	252	75
100 x 250	112	275	75
100 x 300	112	330	75
125 x 200	127	225	75
125 x 240	127	252	75
125 x 250	127	275	75
150 x 200	162	225	75
150 x 240	162	252	75
150 x 250	162	275	75
150 x 300	162	330	75
180 x 250	190	275	75
180 x 300	190	330	75
200 x 250	225	275	75
200 x 300	225	330	75
200 x 350	225	362	75
200 x 400	225	415	75
240 x 300	252	330	75
240 x 350	252	362	75
240 x 400	252	415	75
250 x 300	275	330	75
250 x 350	275	362	75
250 x 400	275	415	75
300 x 400	325	415	75
300 x 450	325	455	75
300 x 500	325	513	75
400 x 500	410	513	75
400 x 600	410	615	75
500 x 600	510	615	75

Cennik <http://www.awigo.com.pl/docs/integra.pdf>

Sklep http://sklep.awigo.com.pl/manszety-gumowe-c-62_120.html

USZCZELNIACZE



PŁOZA TYPU „BR”

Przeznaczona dla rurociągów o małych średnicach. Na powierzchni styku z rurą osłonową posiada specjalne rolki ułatwiające przeciąganie rury przewodowej. Montaż polega na zatrzaskowym połączeniu odpowiedniej ilości elementów.

Średnica zewnętrzna [mm]	Ilość elementów	Dostępne wysokości płozy [mm]
32 - 37	3 elementy	15 - 25 - 35 - 45
38 - 48	4 elementy	15 - 25 - 35 - 45
49 - 58	5 elementów	15 - 25 - 35 - 45
59 - 69	6 elementów	15 - 25 - 35 - 45
70 - 79	7 elementów	15 - 25 - 35 - 45
80 - 90	8 elementów	15 - 25 - 35 - 45
91 - 101	9 elementów	15 - 25 - 35 - 45
102 - 111	10 elementów	15 - 25 - 35 - 45
112 - 121	11 elementów	15 - 25 - 35 - 45
122 - 132	12 elementów	15 - 25 - 35 - 45
133 - 142	13 elementów	15 - 25 - 35 - 45
143 - 152	14 elementów	15 - 25 - 35 - 45
153 - 163	15 elementów	15 - 25 - 35 - 45
164 - 173	16 elementów	15 - 25 - 35 - 45



PŁOZA TYPU „L”

Przeznaczona na średnie rurociągi. Na powierzchni trącej posiadają specjalne rolki ułatwiające przepychanie rury medialnej. Montaż polega na zatrzaskowym połączeniu odpowiedniej ilości elementów z tworzywa sztucznego. Po nałożeniu zestawu elementów na rurociąg należy połączyć oba końce dwiema śrubami, a następnie dokręcić nakrętki powodując zaciśnięcie płozy na rurze.

Średnica zewnętrzna rury przewodowej [mm]	Ilość elementów	Dostępne wysokości płozy [mm]
110 - 137	6 elementów	24 - 40 - 60 - 80
138 - 159	7 elementów	24 - 40 - 60 - 80
160 - 179	8 elementów	24 - 40 - 60 - 80
180 - 199	9 elementów	24 - 40 - 60 - 80
200 - 220	10 elementów	24 - 40 - 60 - 80
221 - 240	11 elementów	24 - 40 - 60 - 80
241 - 260	12 elementów	24 - 40 - 60 - 80
261 - 280	13 elementów	24 - 40 - 60 - 80
281 - 300	14 elementów	24 - 40 - 60 - 80
301 - 320	15 elementów	24 - 40 - 60 - 80
321 - 340	16 elementów	24 - 40 - 60 - 80
341 - 360	17 elementów	24 - 40 - 60 - 80



PŁOZA TYPU „R”

Do stosowana na średnich rurociągach, zaprojektowana do wykonywania długich przepustów. Na powierzchni trącej posiada specjalne rolki, które zamieniają tarcie ślizgowe na toczne i dzięki temu znacząco ułatwiają przeciąganie rur przewodowych przez przepust.

Średnica zewnętrzna rury przewodowej [mm]	Ilość elementów	Dostępne wysokości płozy [mm]
160 - 190	4 elementy	28 - 42 - 58 - 72
191 - 225	5 elementów	28 - 42 - 58 - 72
226 - 255	6 elementów	28 - 42 - 58 - 72
256 - 290	7 elementów	28 - 42 - 58 - 72
291 - 325	8 elementów	28 - 42 - 58 - 72
326 - 355	9 elementów	28 - 42 - 58 - 72
356 - 390	10 elementów	28 - 42 - 58 - 72
391 - 420	11 elementów	28 - 42 - 58 - 72

Cennik	http://www.awigo.com.pl/docs/integra.pdf
Sklep	http://sklep.awigo.com.pl/plozy-ochronne-c-62_119.html