

#### **PRZEZNACZENIE:**

Przewody gazowe elastyczne rozciągliwe z karbowanej stali nierdzewnej przeznaczone są do podłączenia urządzeń gazowych w budownictwie mieszkalnym i innych zastosowań, zasilanych paliwami gazowymi. Przewody gazowe produkowane są zgodnie z normą UNI 11353:2010. Przewód karbowany wykonany został ze stali kwasoodpornej gatunku AISI 316 i zabezpieczony dodatkowo osłoną z tworzywa sztucznego.

Przewody dzięki zastosowaniu rury karbowanej można jednokrotnie rozciągnąć do wymaganej długości oraz uformować ich kształt dla zapewnienia optymalnego ułożenia przewodu.

Gwarancja: 5 lat.

Dostępny asortyment: przewody GW/GW, GW/GZ.

Długości przewodów (długość początkowa – maksymalna długość po rozciągnięciu):

20 – 40 cm

30 – 60 cm

50 – 100 cm



#### **DANE TECHNICZNE:**

Średnica nominalna:	DN12, DN 16
Maksymalne ciśnienie pracy:	0,5 bar
Dopuszczalna temperatura pracy:	- 20°C + 120°C
Typy gazu:	I, II i III grupy gazów, zgodnie z normą PN-EN 437
Gwint GZ:	zgodny z normą PN-EN 10226-1
Gwint GW:	zgodny z normą PN-EN ISO 228-1

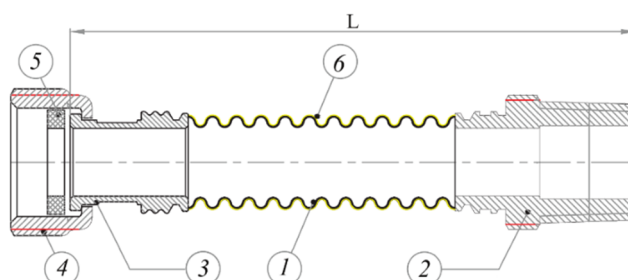
#### **CERTYFIKATY:**

Przewody KAS FLEX zostały udostępnione na rynku na podstawie Art. 5. pkt. 3 ustawy o wyrobach budowlanych (Dz.U. 2004 nr 92 poz. 881, z późniejszymi zmianami).

Przewody są zgodne z normą UNI 11353:2010.

Przewody KAS FLEX objęte są certyfikatem nr KIP-089661/01 wydanym przez Kiwa Cermet Italia S. p. A.

#### **BUDOWA:**



Lp.	Opis	Materiał
1	Przewód wewnętrzny elastyczny	stal nierdzewna kwasoodporna AISI 316
2	Przyłącze GW lub GZ*	mosiądz CW617N lub stal nierdzewna AISI 303
3	Złączka	stal nierdzewna AISI 303
4	Przyłącze GW	mosiądz CW617N
5	Uszczelka	NBR
6	Ośłona zewnętrzna	tworzywo termokurczliwe

\*w zależności o rodzaju węża GW/GW lub GW/GZ

**ASORTYMENT:****A) przewód 1/2" GW/GW:**

Kod	Rozmiar	L min	L max
CA/WGR-1/2-20-40-WW	1/2"	20 cm	40 cm
CA/WGR-1/2-30-60-WW	1/2"	30 cm	60 cm

**B) przewód 1/2" GW/GZ:**

Kod	Rozmiar	L min	L max
CA/WGR-1/2-20-40-WZ	1/2"	20 cm	40 cm
CA/WGR-1/2-30-60-WZ	1/2"	30 cm	60 cm
CA/WGR-1/2-50-100-WZ	1/2"	50 cm	100 cm

**C) przewód 3/4" GW/GW:**

Kod	Rozmiar	L min	L max
CA/WGR-3/4-20-40-WW	3/4"	20 cm	40 cm
CA/WGR-3/4-30-60-WW	3/4"	30 cm	60 cm

**D) przewód 3/4" GW/GZ:**

Kod	Rozmiar	L min	L max
CA/WGR-3/4-20-40-WZ	3/4"	20 cm	40 cm
CA/WGR-3/4-30-60-WZ	3/4"	30 cm	60 cm
CA/WGR-3/4-50-100-WZ	3/4"	50 cm	100 cm

**KONTAKT: ARKA Sp. z o.o. sp.k., ul. Ogrodowa 5, 76-004 Sianów, tel. +48 94 341 77 19, [www.arka-instalacje.pl](http://www.arka-instalacje.pl)**

Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej są prawdziwe i poprawne w momencie jej publikacji, jakkolwiek mogą one ulec zmianie bez konieczności wcześniejszego informowania o tym. Do obowiązków klienta należy właściwe określenie parametrów instalacji i dobór odpowiedniego produktu, jak również sprawdzenie dostarczonych produktów i natychmiastowe poinformowanie firmy ARKA o wszelkich wykrytych ewentualnych wadach. ARKA Sp. z o.o. sp.k. nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody spowodowane niewłaściwą instalacją czy niewłaściwym zastosowaniem produktu