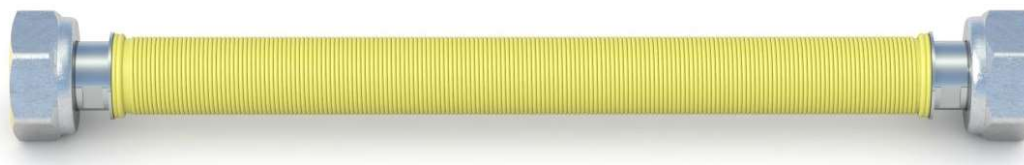




KAS-FLEX

Elastyczne i rozciągliwe przewody do gazu ze stali nierdzewnej



ZASTOSOWANIE

Przeznaczone do podłączeń różnych odbiorników gazu, jak kotły wiszące i stojące, kuchenki, podgrzewacze wody, promienniki, nagrzewnice,

Zasilane paliwami gazowymi należącymi do I, II i III grupy gazów, zgodnie z PN-EN 437.

Przewody mogą być instalowane wewnątrz jak i na zewnątrz budynków.

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|---|
| Materiał przewodu | Stal nierdzewna AISI 316L |
| Końcówka stała z gwintem zewnętrznym | Stal nierdzewna AISI 303 – gwint R wg PN-ISO 7/1 |
| Nakrętka obrotowa z gwintem wewnętrznym | Mosiądz niklowany CuZn40Pb2 – gwint G wg PN-ISO 228/1 |
| Króciec mocowania nakrętki | Stal nierdzewna AISI 303 |
| Ośłona | Tworzywo sztuczne (poliolefina) w kolorze żółtym |
| Uszczelka | NBR |
| Ciśnienie robocze | Do 0,5 bar |
| Zakres temperatury roboczej | Od - 20 °C do + 120 °C |
| Minimalny promień gięcia | 1,5 x średnica zewnętrzna przewodu |





Tabela wymiarów – KAS-FLEX

| Średnica DN | Podłączenie | Długość min. (mm) | Długość max. (mm) | Kod towaru | |
|-------------|-------------|-------------------|-------------------|------------|--------------|
| 15 | 1/2" | GW/GZ | 100 | 200 | GR1/2FML0100 |
| | | | 200 | 400 | GR1/2FML0200 |
| | | | 300 | 600 | GR1/2FML0300 |
| | | | 500 | 1000 | GR1/2FML0500 |
| | | | 750 | 1500 | GR1/2FML0750 |
| | | | 1000 | 2000 | GR1/2FML1000 |
| | | GW/GW | 100 | 200 | GR1/2FFL0100 |
| | | | 200 | 400 | GR1/2FFL0200 |
| | | | 300 | 600 | GR1/2FFL0300 |
| | | | 500 | 1000 | GR1/2FFL0500 |
| | | | 750 | 1500 | GR1/2FFL0750 |
| | | | 1000 | 2000 | GR1/2FFL1000 |
| 20 | 3/4" | GW/GZ | 100 | 200 | GR3/4FML0100 |
| | | | 200 | 400 | GR3/4FML0200 |
| | | | 300 | 600 | GR3/4FML0300 |
| | | | 500 | 1000 | GR3/4FML0500 |
| | | | 750 | 1500 | GR3/4FML0750 |
| | | | 1000 | 2000 | GR3/4FML1000 |
| | | GW/GW | 100 | 200 | GR3/4FFL0100 |
| | | | 200 | 400 | GR3/4FFL0200 |
| | | | 300 | 600 | GR3/4FFL0300 |
| | | | 500 | 1000 | GR3/4FFL0500 |
| | | | 750 | 1500 | GR3/4FFL0750 |
| | | | 1000 | 2000 | GR3/4FFL1000 |

GW – nakrętka obrotowa z gwintem wewnętrznym

GZ – końcówka stała z gwintem zewnętrznym

