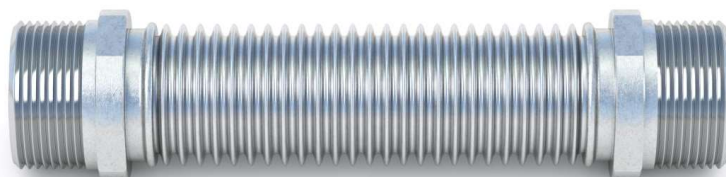




EMIGAS

Złącze antywibracyjne do gazu – wersja gwintowana



ZASTOSOWANIE

palniki, podgrzewacze, kotły, kuchnie profesjonalne, pompy ciepła

Złącza mogą być instalowane wewnątrz jak i na zewnątrz budynków.

DANE TECHNICZNE

Materiał przewodu	Stal nierdzewna AISI 316L
Końcówka stała z gwintem zewnętrznym – podłączenie ½", ¾", 1"	Stal nierdzewna AISI 303 – gwint R wg PN-ISO 7/1
Końcówka stała z gwintem zewnętrznym – podłączenie 1 ¼", 1 ½", 2"	Stal węglowa – gwint R wg PN-ISO 7/1
Ciśnienie robocze	Do 0,5 bar
Zakres temperatury pracy	od - 20 °C do + 120 °C

TABELA ROZMIARÓW

Średnica DN	Podłączenie	Długość (mm)	Kod towaru	
15	½"	GZ/GZ	145	0541531
20	¾"	GZ/GZ	150	0542032
25	1"	GZ/GZ	165	0542533
32	1 ¼"	GZ/GZ	180	0543234
40	1 ½"	GZ/GZ	210	0544035
50	2"	GZ/GZ	230	0545036

GZ – końcówka stała z gwintem zewnętrznym

UWAGA!

Złącze antywibracyjne EMIGAS nie jest kompensatorem osiowym.

