

## System FLEX gaz-stopera GAS-STOPERY DO GAZU FORMUJĄCEGO

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/7294>

**Cena: zł brutto**

### Cechy produktu

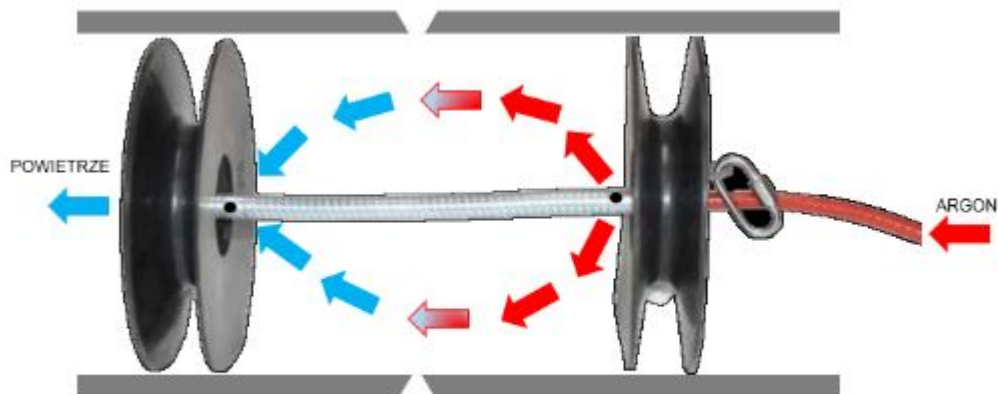
### Opis produktu

## GAS-STOPERY DO GAZU FORMUJĄCEGO

- Gwarantowana pewną i stałą osłona gazowa
- Ogromna oszczędność gazu formującego
- Elastyczne dyski uszczelniające w zakresach od 1 do 35 cali
- Istnieje możliwość wykonania wersji specjalnych
- Opcjonalne dyski odporne na wysoką temperaturę (700C)
- Stosowane do połączeń rura-rura, rura-kolanko, rura-kołnierz

**System Flex** może być stosowany dla uzyskiwania poduszki gazu formującego w rurach o średnicy wewnętrznej od 25mm - 320mm. Specyficzna konstrukcja dysku uszczelniającego z podwójnym listkiem uszczelniającym zapewnia dokładne uszczelnienie rury niezależnie od ułożenia korpusu. Korpusy są elastyczne i mogą być profilowane w zależności od potrzeb. Są one oferowane w trzech długościach roboczych: 120mm, 150mm i 200mm. Silikon zastosowany do budowy dysków uszczelniających ma czasową odporność do temperatury 320°C. Gaz stopery systemu Flex są oferowane pojedynczo lub w zestawach walizkowych 1'-6" i 6'-12".

Nr katalog.	Średnica (mm)	Zakres średnic* (mm)	Nr katalog.	Średnica (mm)	Zakres średnic* (mm)
EZPF032	Ø32	25-31	EZPF160	Ø160	140-155
EZPF043	Ø43	32-40	EZPF175	Ø175	150-165
EZPF054	Ø54	41-50	EZPF210	Ø210	175-200
EZPF064	Ø64	52-61	EZPF230	Ø230	195-215
EZPF078	Ø78	62-74	EZPF270	Ø270	235-260
EZPF090	Ø90	75-86	EZPF290	Ø290	255-280
EZPF110	Ø110	85-101	EZPF310	Ø310	275-300
EZPF120	Ø120	100-110	EZPF330	Ø330	290-320
EZPF142	Ø142	120-135	*) Zakres średnic wewnętrznych rury		



Schemat działania gaz-stopera



Różne rozmiary dysków uszczelniających

---

**ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.**

**Sklep Bochnia**

ul. Brzeska 50  
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333  
e-mail: ea.bochnia@op.pl

**Sklep Brzesko**

ul. Szarych Szeregów 23  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230  
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

**Serwis, Magazyn**

ul. Św. Brata Alberta 4  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645  
e-mail: ea.serwis@op.pl

