



## Złączka zaciskowa Gebo QI gwint wewnętrzny 1/2"

Indeks: **84450** Producent: **GEBO** Kod producenta: **17.195.01.01**

**Cena: 44.75 zł**

### Opis

## Złączka zaciskowa Gebo QI gwint wewnętrzny 1/2"

Producent: Gebo

Złączka zaciskowa z pewnością zadowoli każdego użytkownika samodzielnie wykonującego instalację wodną w mieszkaniu lub innym budynku użytkowym. Produkt przystosowany jest bowiem do szczelnego łączenia rur różnego typu – stalowych, tzw. rur czarnych, a także rur PE. Pozwala on zatem na prawidłowe działanie całego systemu przez długi czas. Produkt wykonany został z ocynkowanego żeliwa ciągliwego, dlatego idealnie nadaje się do przewodzenia wody oraz sprężonego powietrza. Materiał ten jest odporny na uszkodzenia mechaniczne oraz szkodliwe działanie wilgoci, więc złączka posłuży Ci bezawaryjnie przez długi czas. W naszej ofercie dostępne są również inne złączki tej marki, spośród których wybierzesz modele potrzebne Ci do wykonania szczelnych instalacji.

- **Długość opakowania** 8 cm
- **Wysokość opakowania** 10 cm
- **Szerokość opakowania** 10.9 cm
- **Waga brutto** 1.27 kg
- **Rozmiar gwintu** 1/2"
- **Temperatura maksymalna** 80°C
- **Ciśnienie robocze** 10 bar
- **Obszary zastosowania** uniwersalna złączka zaciskowa do rur stalowych, tzw. rur czarnych i rur PE
- **EAN** 4019576027126
- **Marka** Gebo
- **Seria** QI
- **Informacje dodatkowe** media: woda, sprężone powietrze
- **Nr referencyjny** KGIK171950101
- **Materiał wykonania** ocynkowane żeliwo ciągliwe
- **Kolor producenta** ocynk


### Parametry

<b>Kod produktu</b>	17.195.01.01
<b>Marka</b>	Gebo
<b>Materiał wykonania</b>	żeliwo
<b>EAN</b>	4019576027126
<b>Stan</b>	Nowy

## Zdjęcia



### Gebo **Quick** – uniwersalna złączka zaciskowa do rur stalowych, tzw rur czarnych i rur PE

Złączka zaciskowa z gwintem wewnętrznym – 

#### Rury stalowe i tzw. rury czarne:

DIN EN 10255 (DIN 2440, 2441, 2442) i DIN 2448/2458 seria 1, 2 i 3

#### Rury PE:

HDPE – rury PE 80 i PE 100 – SDR 11 – zgodnie z normą DIN 8074 i certyfikatem 8075 DVGW – GW 335-A2;  
rury PE -PEX-a – SDR 11 DIN 16893 Seria 1, DVGW – GW335-A3

- Media: woda, powietrze sprężone
- Temperatura robocza: woda grzewcza do 80°C (dla rur stalowych); woda pitna: do 25°C
- Ciśnienie robocze: sprężone powietrze 10 bar; woda 10 bar
- Aprobata techniczna: AT-15-8495/2010
- Atest higieniczny: HK/W/0814/01/2009

DN rury-Ø [mm]	zewnętrzna średnica	gwint łącznika	Numer katalogowy
----------------	---------------------	----------------	------------------

15	19,7–21,8	1/2"	17.195.01.01
20	24,6–27,3	3/4"	17.195.01.02
25	31,4–34,2	1"	17.195.01.03
32	40,0–42,9	1 1/4"	17.195.01.04
40	47,9–51,5	1 1/2"	17.195.01.05
50	59,7–63,6	2"	17.195.01.06