

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zestaw-uszczerek-sanitarnych-141szt-g03613-geko-p-34183.html>

Zestaw uszczerek sanitarnych 141szt. G03613 GEKO

Cena brutto	13,82 zł
Cena netto	11,24 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G03613
Kod producenta	G03613
Kod EAN	5901477168468
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Zestaw uszczerek sanitarnych 141 szt. GEKO G03613

Kompletny zestaw uszczerek do instalacji sanitarnych zawierający trzy typy materiałów uszczelniających. Zawiera 141 elementów w 18 rozmiarach — uszczelki gumowe, włóknowe oraz klingerytowe dostosowane do połączeń gwintowanych od 3/8" do 1½".

Liczba elementów 141 szt.

Liczba rozmiarów 18 różnych

Typy materiałów 3 rodzaje

Zakres gwintów 3/8" - 1½"

Charakterystyka zestawu

Uszczelki gumowe (68 szt.)

Przeznaczone do połączeń w instalacjach zimnej i ciepłej wody. Elastyczne, odporne na odkształcenia, zapewniają szczelność przy zmiennym ciśnieniu. Grubość 2-4 mm dostosowana do różnych typów złączy.

Uszczelki z włókien (45 szt.)

Materiał celulozowy wzmocniony, stosowany w połączeniach metalowych. Dobra odporność na temperatury do 100°C. Grubość 1,5-2 mm zapewnia kompensację nierówności powierzchni.

Uszczelki klingerytowe (26 szt.)

Materiał azbestowo-gumowy (klingeryt) o podwyższonej wytrzymałości. Stosowany w instalacjach grzewczych i ciepłej wody użytkowej. Odporność termiczna do 200°C, grubość 1-2 mm.

Oznaczenia calowe

Rozmiary podane w calach (3/8", 1/2", 3/4", 1", 1¼", 1½") odpowiadają standardowym średnicom gwintów stosowanych w instalacjach sanitarnych zgodnie z normami ISO 228 i ISO 7.

Specyfikacja techniczna

Model	G03613
Producent	GEKO
Całkowita liczba elementów	141 szt.
Liczba różnych rozmiarów	18
Uszczelki gumowe	68 szt. w 8 rozmiarach (3/8"-3/4")
Uszczelki z włókien	45 szt. w 5 rozmiarach (3/8"-1")
Uszczelki klingerytowe	26 szt. w 4 rozmiarach (1/2"-1½")
Zakres średnic wewnętrznych	4,0-30,0 mm
Zakres średnic zewnętrznych	13,5-39,0 mm
Grubość uszczelek	1,0-4,0 mm
Typ opakowania	Organizer z przegródkami

Szczegółowy skład zestawu

Uszczelki gumowe (68 szt.)

5 szt. × 3/8"	8,0 × 18,0 × 4,0 mm
5 szt. × 3/8"	10,5 × 14,0 × 4,0 mm
10 szt. × 1/2"	4,0 × 16,0 × 4,0 mm
10 szt. × 1/2"	4,0 × 17,0 × 4,0 mm
5 szt. × 1/2"	8,0 × 14,0 × 4,0 mm
10 szt. × 1/2"	8,0 × 18,0 × 4,0 mm
10 szt. × 3/4"	12,0 × 24,0 × 2,0 mm

5 szt. × 3/4"	15,0 × 24,0 × 3,0 mm
---------------	----------------------

Uszczelki z włókien (45 szt.)

10 szt. × 3/8"	10,0 × 13,5 × 2,0 mm
10 szt. × 3/8"	12,0 × 17,5 × 1,5 mm
10 szt. × 1/2"	17,0 × 21,0 × 1,5 mm
10 szt. × 1/2"	17,0 × 24,0 × 1,5 mm
10 szt. × 3/4"	20,5 × 25,0 × 1,5 mm
5 szt. × 1"	27,0 × 33,0 × 1,5 mm

Uszczelki klingerytowe (26 szt.)

10 szt. × 1/2"	12,0 × 17,5 × 1,0 mm
10 szt. × 3/4"	17,0 × 24,0 × 2,0 mm
3 szt. × 1¼"	30,0 × 39,0 × 1,0 mm
3 szt. × 1½"	27,0 × 38,0 × 2,0 mm

Zastosowanie

- Montaż i naprawa instalacji wodno-kanalizacyjnych
- Uszczelnianie połączeń gwintowanych w systemach grzewczych
- Serwis armatury sanitarnej (baterie, zawory, filtry)
- Wymiana uszczelki w zaworach odcinających
- Instalacje ciepłej wody użytkowej (CWU)
- Połączenia kołnierzowe w instalacjach przemysłowych
- Konserwacja wodomierzy i reduktorów ciśnienia
- Naprawy awaryjne w gospodarstwach domowych

Dobór uszczelki do zastosowania

Uszczelki gumowe

Stosować w instalacjach zimnej i ciepłej wody (do 90°C), w połączeniach z bateriami, filtrami, zaworami. Nie stosować w instalacjach gazowych ani przy kontakcie z rozpuszczalnikami.

Uszczelki z włókien

Przeznaczone do połączeń metalowych (mosiądz, stal), gdzie wymagana jest kompensacja nierówności powierzchni. Odpowiednie do instalacji wody i ogrzewania do 100°C.

Uszczelki klingerytowe

Stosować w instalacjach o podwyższonej temperaturze (do 200°C) — kotły, wymienniki ciepła, instalacje parowe. Materiał odporny

na długotrwałe obciążenie termiczne.

Sposób montażu

Przed montażem należy oczyścić powierzchnie uszczelniające z pozostałości starej uszczelki, kamienia kotłowego i zanieczyszczeń. Uszczelkę umieścić na czystej, suchej powierzchni, nie stosować dodatkowych past