





UNIWERSALNY ZESTAW ZAWORÓW KĄTOWYCH Z FILTRAMI I SEPARATOREM MAGNETYCZNYM T3 DO KOTŁÓW GAZOWYCH

Zastosowanie:

Do podłączenia kotłów gazowych w instalacjach centralnego ogrzewania

Kod produktu	Nazwa produktu				
ZP-KIT-02-U	Uniwersalny zestaw zaworów z filtrami i separatorem T3	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"
ZP-KIT-08-U	Uniwersalny zestaw zaworów z filtrami i separatorem T3	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
ZP-KIT-13-U	Uniwersalny zestaw zaworów z filtrami i separatorem T3	3/4"	1/2"	3/4"	3/4"

Przeznaczenie pakietu:
Uniwersalny zestaw zaworów ZP-KIT-02-U

Dwufunkcyjne kotły gazowe następujących producentów:
Ariston, Baxi, Beretta, Broetje, Chaffoteaux, De Dietrich, Ferroli, Fondital,
Junkers, Immergas, Termet, Thermagen, Unical, Wolf, Viessmann.

Uniwersalny zestaw zaworów ZP-KIT-08-U

Jednofunkcyjne kotły gazowe wszystkich producentów
(z wyjątkiem Baxi)
Dwufunkcyjne kotły gazowe Saunier Duval
oraz Vaillant (seria PURE TEC)

Uniwersalny zestaw zaworów ZP-KIT-13-U

Jednofunkcyjny kocioł gazowy Baxi -
- dostępny w sieci dystrybucyjnej ABG.

Dane techniczne elementów:
Zawory odcinające:

Materiał korpusu: Mosiądz zgodny z EN 12165-CW617N-DW
Materiał kuli: Mosiądz zgodny z EN 12164-CW614N-DW
Temperatura robocza: -20°C do 90°C
Ciśnienie robocze: 25 bar

Zawory odcinające z filtrem:

Materiał korpusu: Mosiądz zgodny z EN 12165-CW617N-DW
Materiał kuli: Mosiądz zgodny z EN 12164-CW617N-DW
Temperatura robocza: -20°C do 120°C
Ciśnienie robocze: 16 bar

Filtr magnetyczny T3:

Materiał korpusu: Mosiądz zgodny z EN 12165-CW617N-DW
Materiał kuli: Mosiądz zgodny z EN 12164-CW614N-DW
Materiał osadnika: termoplast
Materiał wkładu filtrującego: INOX, 500 mikronów
Moc magnesu: 11 000 Gaussa
Temperatura robocza: 5°C do 90°C
Ciśnienie robocze: 25 bar

Wyprodukowano we Włoszech wg PN-EN ISO/IEC 17050-1

Testowane wg EN 12266-1

Atest PZH: BK/W/0360/01/2018, BK/W/1004/01/2019

Deklaracja zgodności producenta KDWW 1/2019

Produkt objęty 24 miesięczną gwarancją