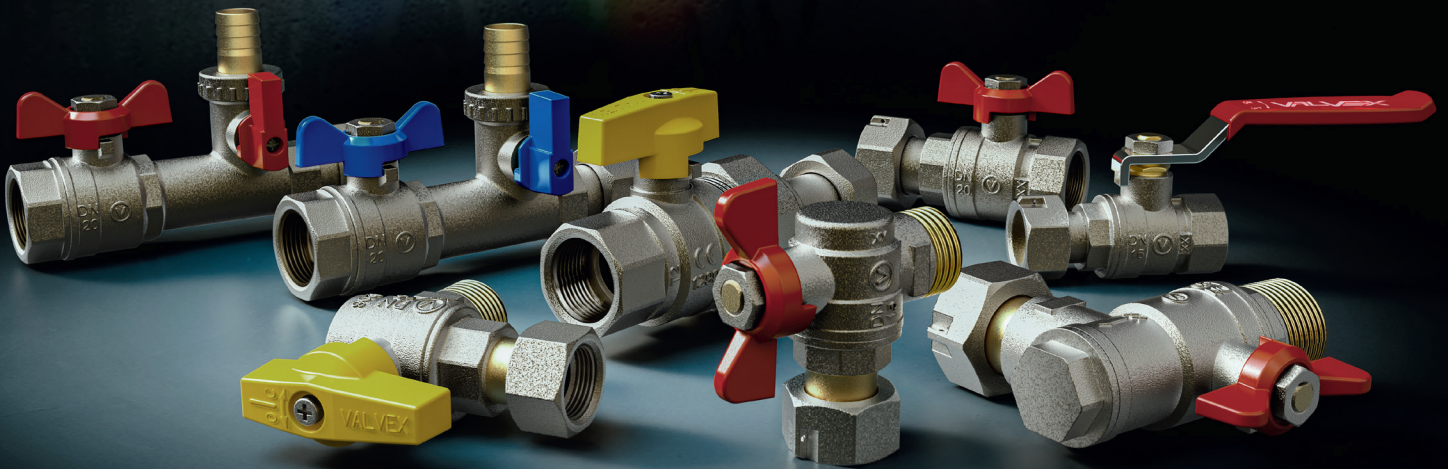
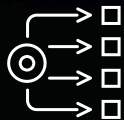


FUNKCJONALNE ZAWORY PODŁĄCZENIOWE



KOMPLETNE
ROZWIĄZANIA
MONTAŻOWE



WSZECHSTRONNE
ZASTOSOWANIE



SZEROKI WYBÓR
MODELI

ZAWORY
KULOWE
1. WYBÓR
PROFESJONALISTY

SPIN & ORION

Kompletne systemy podłączeniowe
do kotłów c.o.

ZAWORY KULOWE

SPIN

z obrotową nakrętką

Idealne rozwiązanie dla kotłów wiszących i innych połączeń uszczelnianych uszczelką płaską. Zawory wyposażone w obrotową nakrętkę skracają czas montażu do minimum poprzez wyeliminowanie konieczności wykorzystania osobno zaworu i śrubunku.



Wszystkie zawory posiadają ATEST PZH dopuszczający je do stosowania w instalacjach wody pitnej.

Zastosowanie:

- w instalacjach wodociągowych wody zimnej i ciepłej
- w instalacjach ogrzewania wodnego



MAX CIŚNIENIE



MAX TEMP.



GLIKOL



BEZ NIKLU



AŻ DO 25 LAT
GWARANCJI

Zawory proste SPIN

Rozwiązanie dedykowane do podłączenia kotłów, jak i wszelkiej armatury, gdzie stosowane są połączenia uszczelniane uszczelką płaską, np. w przypadku wodomierzy, ciepłomierzy, zasobników CWU.

NOWOC



Teraz zawory SPIN dostępne również w wersji kątovej.

Filtr siatkowy - ochrona przed zanieczyszczeniami

Korek - szybkie usunięcie czynnika

Zawory kątovej SPIN

Uniwersalne rozwiązanie dedykowane do podłączenia kotłów jedno i dwufunkcyjnych w przypadku ograniczonej przestrzeni montażowej pod kotłem.

Dostępna wersja z filtrem i korkiem spustowym zabezpiecza elementy kotła przed zanieczyszczeniami i pozwala na opróżnienie kotła z czynnika bez konieczności opróżniania całej instalacji.

Zawory SPIN z zaworem spustowym

Rozwiązanie dedykowane do podłączeń kotłów wiszących w przypadku, kiedy preferowane jest wyjście spod kotła „na wprost”.

Wbudowany zawór spustowy pozwala na szybkie opróżnienie kotła bez wypuszczania czynnika z całej instalacji



ZAWORY KULOWE DO GAZU

ORION

z obrotową nakrętką

Zawory SPIN w zestawieniu z zaworami ORION stanowią praktyczne rozwiązanie do wykonania podłączenia kotła gazowego i innych urządzeń gazowych.



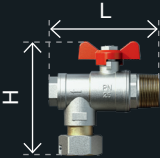
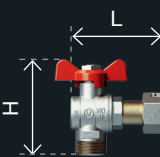
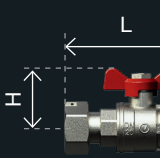
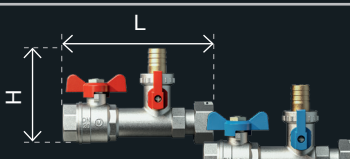
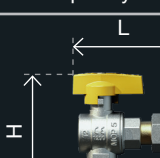
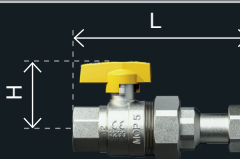
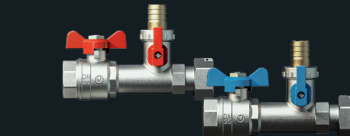
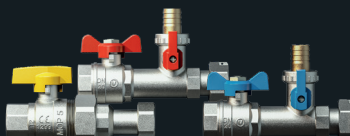
MAKS. CIŚNIENIE
ROBOCZE: 5 BAR



KLASA TEMP.
OD -20°C DO +60°C



▶ ZASTOSOWANIE ZAWORÓW SPIN & ORION

Wszystkie zawory z uszczelką w zestawie		Rozmiar	Wymiary L / H (mm)	Kod	Kotły 2-funkc.	Kotły 1-funkc.	Kotły elektryczne	Wodomierze	Ciepłomierze	Zasobniki CWU	Kucharki gazowe
 <p>Zawór kątowy z filtrem</p>	G1/2	76 / 86,5	1472780	•	•	•	•	•	•		
	G3/4	89 / 91	1473780	•	•	•	•	•	•		
 <p>Zawór kątowy bez filtra</p>	G1/2	49,5 / 66	1472930	•	•	•	•	•	•		
	G3/4	68 / 73	1473930	•	•	•	•	•	•		
 <p>Zawór prosty z dźwignią stalową</p>	G1/2-G1/2	65,5 / 42	1472900	•	•	•	•	•	•		
	G1/2-G3/4	71 / 42	1472940	•	•	•	•	•	•		
	G3/4-G3/4	78,5 / 46	1473900	•	•	•	•	•	•		
	G3/4-G1	79,5 / 46	1473940	•	•	•	•	•	•		
 <p>Zawór prosty z motylkiem aluminiowym</p>	G1/2-G1/2	65,5 / 37	1472920	•	•	•	•	•	•		
	G1/2-G3/4	71 / 37	1472960	•	•	•	•	•	•		
	G3/4-G3/4	78,5 / 40	1473920	•	•	•	•	•	•		
	G3/4-G1	79,5 / 40	1473960	•	•	•	•	•	•		
 <p>Zawór prosty z zaworem spustowym</p>	G3/4	124 / 61	1473980 (czerwony)	•	•	•					
	G3/4	124 / 61	1473990 (niebieski)	•	•	•					
 <p>Zawór gazowy kątowy</p>	G1/2	66,5 / 78	3402080	•	•				•	•	
	G3/4	74 / 89	3403080	•	•					•	•
 <p>Zawór gazowy prosty</p>	G1/2	123 / 43	3402100	•	•				•	•	
	G3/4	123 / 48	3403100	•	•					•	•
 <p>SPIN SET Zestaw podłączeniowy pod kocioł C.O.</p>	G3/4 G3/4	-	4921100	•	•	•					
 <p>SPIN SET Zestaw podłączeniowy pod kocioł C.O. z zaworem gazowym</p>	G1/2 G3/4 G3/4	-	4921120	•	•						

MAŁY WYMIAR!