



Dla instalatorów liczy się czas, pewność i wygoda. Dlatego FERRO wprowadza nowe zestawy zaworów do kotłów gazowych – kompletne, dopasowane do konkretnych modeli urządzeń i gotowe do montażu bez potrzeby żmudnego dobierania elementów. Wszystko co potrzebne w jednym pudełku – to oszczędność czasu i gwarancja idealnego dopasowania.

Zestawy zaworów podkotłowych FERRO to przemyślane, gotowe rozwiązanie, które docenią profesjonalni instalatorzy. Każdy zestaw zawiera zawory wodne i gazowe – odpowiednio dobrane z myślą o konkretnych modelach kotłów, zarówno jedno-, jaki i dwufunkcyjnych. Dzięki temu instalator nie musi już dobierać komponentów, sprawdzać rodzajów przyłączy ani zastanawiać się, czy dany element będzie pasował. Zestaw to wygoda, precyzja i oszczędność czasu na budowie.

### **Zawory wodne FERRO – solidność i funkcjonalność**

Zawory kulowe FERRO do kotłów gazowych – kątowe i proste, nakrętno-wkrętne z półrubunkiem – wykonane są z mosiądzu CW617N-4MS o obniżonej zawartości ołowiu i niklu. Co ważne, elementy mające kontakt z wodą pitną wykonano bez dodatku niklu, są więc bezpieczne i zgodne z najnowszymi normami sanitarnymi.

Zestawy zawierają również zawory ze zintegrowanym filtrem siatkowym ze stali nierdzewnej, a w wybranych modelach także z zaworem zwrotnym, co zabezpiecza instalację przed zanieczyszczeniami i przepływem zwrotnym. Każdy zawór wyposażony jest w płaską uszczelkę EPDM.

Dzięki kompaktowej konstrukcji i zastosowaniu półrubunku, montaż zaworów FERRO jest prosty nawet w trudno dostępnych miejscach, a ich demontaż – np. na potrzeby przeglądu kotła – nie sprawia trudności. Nakrętka zaworu opada poniżej czoła przyłączeniowego, co pozwala łatwo wysunąć urządzenie, np. kocioł gazowy, bez konieczności demontażu elementów instalacji.

## Zawory gazowe z filtrem – większe bezpieczeństwo

Nowością w ofercie FERRO są kulowe zawory gazowe z półrubunkiem – typu G61 – wyposażone w wymienny filtr ze stali nierdzewnej ALSI304. Jego obecność znacznie upraszcza proces instalacji zgodnej z wymaganiami technicznymi producentów kotłów, którzy zalecają stosowanie filtrów na przyłączy gazowym.

Zawory FERRO typu G61 są dostępne w wersji prostej i kątowej, w najczęściej stosowanych średnicach DN15 i DN20, zarówno z filtrem, jak i bez filtra, więc zapewniają kompatybilność z kotłami gazowymi najpopularniejszych marek, takich jak Termet, Vaillant, Viessmann, Buderus i wielu innych. Solidna konstrukcja: wzmocnione gwinty, podwójne uszczelnienia i odporność na korozję, sprawia, że jest to rozwiązanie trwałe i niezawodne

### Kluczowe zalety zaworów do gazu FERRO typ G61:

- korpus z wysokogatunkowego mosiądzu CW617N – gwarantuje wysoką wytrzymałość mechaniczną oraz odporność na korozję,
- mosiężna kula chromowana i polerowana - zapewnia płynną pracę oraz wysoką szczelność,
- mosiężny trzpień zaworu z podwójnym uszczelnieniem NBR - zwiększa bezpieczeństwo i trwałość eksploatacyjną,
- uszczelnienie teflonowe i zwiększona liczba uzwojeń - niezawodność połączenia i długa żywotność,
- siatkowy filtr ze stali nierdzewnej - skuteczna ochrona zaworu i kotła przed zanieczyszczeniami,
- uchwyt typu motyl - możliwość dopasowania do warunków montażowych i preferencji użytkownika, .

Dodatkową zaletą zaworów gazowych FERRO typu G61 jest trwałe oznaczenie wszystkich kluczowych informacji technicznych na korpusie, co ułatwia ich identyfikację i prawidłowy dobór:

- klasa ciśnieniowa MOP 5 - dopuszczalne ciśnienie robocze do 5 barów,
- klasa temperaturowa T2 - praca w zakresie temperatur od  $-20^{\circ}\text{C}$  do  $+60^{\circ}\text{C}$ ,
- F – oznaczenie producenta – FERRO,
- DN - średnica nominalna,
- typ G61 – oznacza konstrukcję zaworu i jego przeznaczenie,
- rok produkcji,
- oznaczenie CE - potwierdza zgodność z obowiązującymi normami i dyrektywami europejskimi.

Spełnienie przez zawory FERRO najwyższych standardów jakości potwierdzają regularne audyty techniczne oraz kontrole prowadzone przez zewnętrzne instytucje. Tym samym użytkownicy zyskują poczucie bezpieczeństwa oraz gwarancję niezawodnego działania.

## Dziś osobno – jutro w komplecie: nowe zestawy FERRO

Dotychczas w ofercie FERRO dostępne były kompletne zestawy zaworów wodnych, do których należało oddzielnie dokupić zawór gazowy.

Już wkrótce dostępne będą nowe zestawy, w których znajdują się wszystkie niezbędne do danego kotła zawory – zarówno do wody, jak i do gazu, co uczyni instalację jeszcze prostszą i bardziej intuicyjną.



Na przykład do kotłów APLA marki Termet będzie można kupić gotowe zestawy zaworów wodnych i gazowych zarówno do wersji jedno- jak i dwufunkcyjnej.

W przypadku kotła dwufunkcyjnego jest to zestaw ZK2F1520G2, który obejmuje:

- zawór kulowy do gazu KGMNF2SG (typ G61): DN20 kątowy z półśrubunkiem, uszczelką płaską NBR i z filtrem,
- 4 zawory kulowe do instalacji wodnych, kątowe z półśrubunkiem: KFM1SGPK (DN15), KFM2SGPK (DN20), KFMF1SGK (DN15 z filtrem) i KFMFZZ2SGK (DN20 z filtrem i zaworem zwrotnym).

Do jednofunkcyjnych kotłów APLA marki Termet przeznaczony jest zestaw ZK1F20G2, który zawiera:

- zawór kulowy do gazu KGMNF2SG (typ G61): DN20 kątowy z półśrubunkiem, uszczelką płaską NBR i z filtrem,
- 2 zawory kulowe do instalacji wodnych, kątowe z półśrubunkiem: KFM2SGPK (DN20) i KFMFZZ2SGK (DN20 z filtrem i zaworem zwrotnym).

Zestaw zaworów FERRO dopasowany do danego modelu kotła zapewnia szybki i bezproblemowy montaż.

## **Dlaczego warto wybrać zawory podkotłowe FERRO?**

Korzyści dla instalatora i użytkownika są oczywiste:

- pewność prawidłowego doboru – fabrycznie skompletowany zestaw przeznaczony do konkretnego modelu kotła,
- oszczędność czasu – brak konieczności kompletowania elementów;
- bezpieczeństwo – zawory wodne i gazowe z filtrami oraz zaworami zwrotnymi;
- trwałość – materiały najwyższej jakości, spełniające normy sanitarne i techniczne;
- wygoda montażu – przemyślana konstrukcja z półśrubunkiem.
- pewne uszczelnienie – uszczelka płaska NBR w przypadku kurków kulowych do gazu i uszczelka płaska EPDM w przypadku kurków kulowych do wody.

Wzbogacając ofertę o rozwiązania, które gwarantują niezawodność i upraszczają codzienną pracę instalatora, FERRO po raz kolejny udowadnia, że wsłuchuje się w potrzeby rynku. Nowe zestawy zaworów do kotłów gazowych to krok w stronę szybszego, bezpieczniejszego i bardziej profesjonalnego montażu – dokładnie takiego, jakiego oczekują wymagający klienci i profesjonalni wykonawcy.

**TERMET / FERRO**

[press box](#)