

# Stalowe systemy kominowe



## ZASTOSOWANIE

Do odprowadzania spalin z kotłów gazowych, olejowych oraz na paliwa stałe (kotle atmosferyczne, kondensacyjne oraz z zamkniętą komorą spalania) – do stosowania zarówno w budownictwie jednorodzinnym, wielokondygnacyjnym, jak i przemysłowym

## ZALETY

- wysoka trwałość i niezawodność
- kompletne rozwiązania systemowe (komin z akcesoriami)
- łatwość montażu
- najwyższa jakość materiałów
- innowacyjność

## CHARAKTERYSTYKA

Rodzaj wewnętrznych systemów kominowych:

wkłady K-F, SPS, WSPS

**Materiał:** stal kwasoodporna DIN 1.4404

**Wymiary:** średnica 60-1000 mm, grubość materiału 0,5-1 mm (w zależności od rodzaju paliwa)

**Przekrój:** okrągły lub inny na zamówienie

**Sposób łączenia elementów:** kielichowo, w systemie WSPS połączenia mufowe zabezpieczone dodatkowo uszczelką wargową silikonową

**Temperatura wylotowa spalin [°C]:** do 500

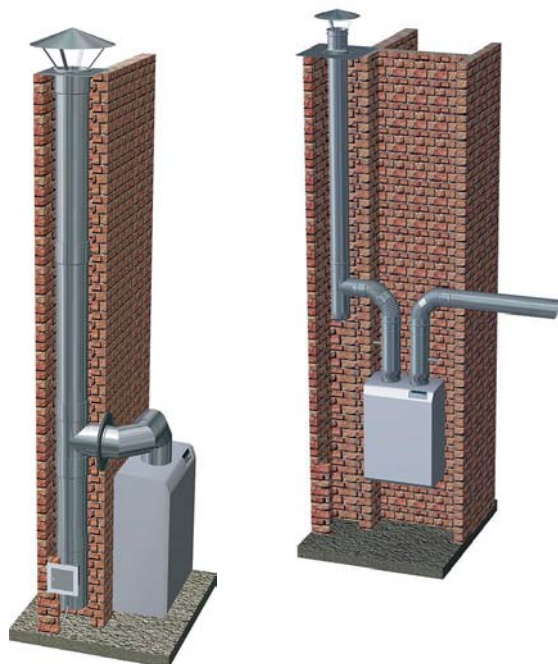
**Elementy dodatkowe:** kolana, trójniki, daszki, wyczystki, drzwiczki, adaptory, wyloty boczne, elementy mocujące

## INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Dystrybucja: hurtowa i detaliczna przez sieć dystrybutorów

**Aprobaty i certyfikaty:** Aprobaty Techniczne IGNiG nr: AT/05-008/96 wydanie III/2004 A, B, D; AT/2001-05-24, Certyfikat TÜV NORD, Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji (oznaczanie znakiem CE) ZKP-1/05, Certyfikat Systemu Zarządzania Jakością ISO 9001



Wkłady kominowe do istniejących kominów murowanych

**Gwarancja:** 5 lat

**Usługi:** doradztwo techniczne, szkolenia, transport

**Pozostała oferta:** elastyczne wkłady kominowe, kominy izolowane w konstrukcji wsporczej lub samonośnej, pustaki kominowe, przyłącza do wkładów kominkowych

**KOMIN-FLEX Sp. z o.o.**

ul. Górnośląska 1, 43-200 Pszczyna

tel. 032 210 11 44

faks 032 210 40 10

www.kominflex.com.pl

e-mail: komin@kominflex.com.pl



Kominy izolowane zewnętrzne

