

Link do produktu: <https://wames.pl/rura-prosta-1000-mm-80-mm-spkp-p-264.html>



## Rura prosta 1000 mm 80 mm SPKP

Cena	<b>64,66 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SPKP80-RP1000</b>
Producent	<b>Darco</b>

### Opis produktu

#### Rura prosta 1000 mm 80 mm SPKP

#### Bezpieczne i szczelne odprowadzenie spalin

**System SPKP** to profesjonalne przyłącza kominowe przeznaczone do pieców, kotłów i kominków na pellet. Wszystkie rury spalinowe wykonane są z czarnej stali w gatunku **DC01 o grubości 1,2 mm** i pokryte żaroodporną farbą proszkową w kolorze czarnym. System umożliwi pracę z temperaturą spalin do **250°C** w sposób ciągły, dlatego jest szczególnie zalecany do nowoczesnych urządzeń pelletowych.

Może być stosowany jako przyłącze również do **kotłów na pellet**, dla których kluczowe jest zachowanie szczelności i odporności na kondensat. **Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji: 1450-CPR-0007** wydany przez INiG w Krakowie potwierdza zgodność z wymaganiami norm europejskich.

#### Połączenia kielichowe z uszczelką silikonową

Elementy systemu SPKP łączone są kielichowo – przez wsunięcie nypla jednego odcinka w rozłoczoną końcówkę drugiego. W przetłoczeniu kielicha znajduje się w standardzie **fabrycznie montowana uszczelka silikonowa**, która zapewnia wysoką szczelność przy nadciśnieniu do **200 Pa**. Takie rozwiązanie umożliwia prawidłowy odpływ skroplin i zapewnia bezpieczną pracę urządzenia w różnych warunkach kominowych.

#### Wysoka jakość wykonania

Wszystkie komponenty SPKP są **spawane laserowo**, co zapewnia idealną szczelność i trwałość na całej długości elementów. Zastosowana farba to **SENOTHERM** – bezwonna, odporna na wysokie temperatury **do 400°C** i dopasowana do pracy w warunkach grzewczych. Dzięki temu system charakteryzuje się trwałością, odpornością na działanie wysokich temperatur i estetycznym wyglądem przez lata użytkowania.

#### Zalety systemu SPKP

- **Grubość ścianek 1,2 mm** – stal czarna DC01
- **Prosty montaż kielichowy z uszczelką silikonową**
- **Odporność na temperaturę ciągłą do 250°C**
- **Farba SENOTHERM** – żaroodporna do 400°C, bezwonna
- **Spawanie laserowe** – precyzja i szczelność
- **Certyfikat ZKP: 1450-CPR-0007** (INiG Kraków)

- **Estetyczne czarne wykończenie**
- **Gwarancja: 2 lata**

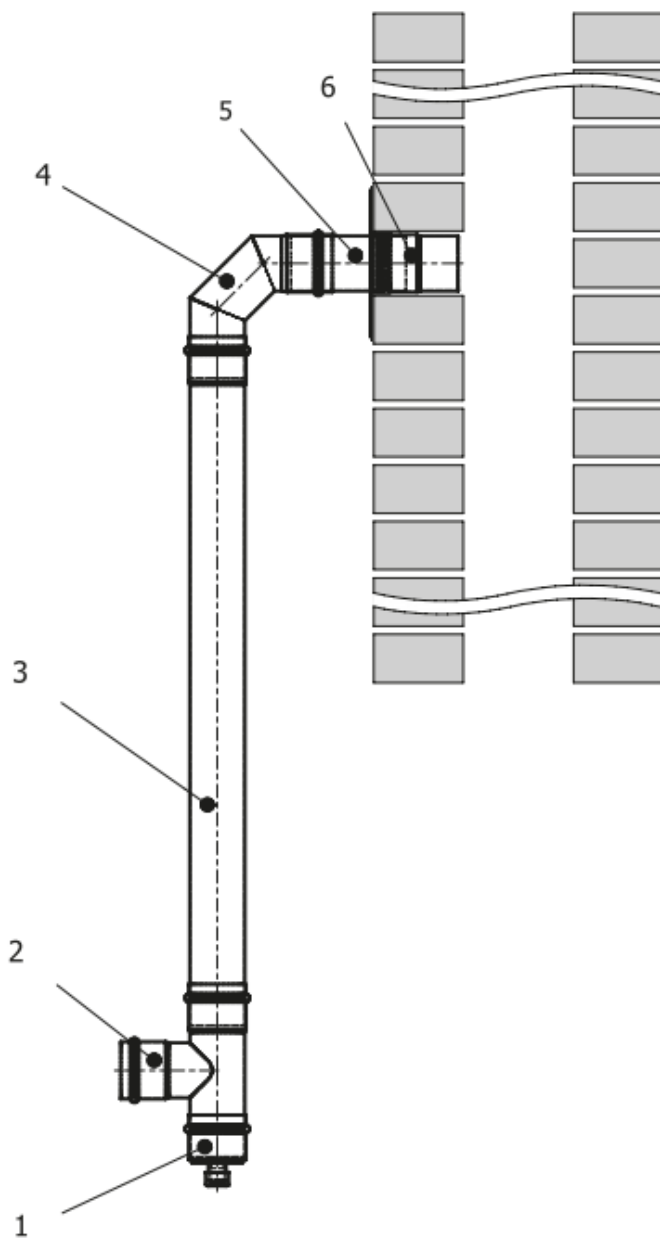
## **Zastosowanie**

System SPKP został zaprojektowany z myślą o **bezpiecznym odprowadzaniu spalin z urządzeń grzewczych na pellet**. Sprawdza się zarówno w domowych piecykach, jak i w kotłowniach z kotłami o wyższej mocy. Przeznaczony do montażu wewnątrz budynku jako odcinek łączący urządzenie z przewodem kominowym.

Informacje techniczne

# **Przykład budowy przyłącza z elementów systemu SPKP**

## Schemat budowy systemu



Rys. Przykład budowy przyłącza z elementów systemu SPKP

LP	Nazwa elementu	Kod produktu
1	Miska z odpływem	MS80-CZ1,2P
2	Trójnik 90°	TR80/90-CZ1,2P
3	Rura prosta 1000 [mm]	RP80/100-CZ1,2P
4	Kolano stałe 90°	KS80/90-CZ1,2P
5	Złączka męska	ZM80-CZ1,2P
6	Rozeta	ROZ80-CZ1,2P

**A. i W. Zbaraszewscy Indeks Sp.j.**

ul. Włodzimierza Ostoi-Zagórskiego 196; 71-810 Szczecin

tel. +48 534 220 110      warmes.pl

---