

Link do produktu: <https://wärmes.pl/trojnik-szczeczany-z-rewizja-90-80mm-spp-p-3116.html>



Trójnik spęczany z rewizją 90° 80mm SPP

Cena	190,65 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	SPP80-TROJNIK-REW
Producent	Darco

Opis produktu

Trójnik spęczany z rewizją 90° 80mm SPP

WC-TRR080/90-CZ1,2SP

Trójnik z uszczelką silikonową służy do odprowadzania spalin z kominków i urządzeń grzewczych na pellet.

System przyłączy kominowych do pieców na pellet SPP

System służy do budowy przyłączy kominowych, wykonanych w całości ze stali czarnej o grubości 1,2 mm w gatunku DC01. Zalecany do odprowadzania spalin z kominków lub urządzeń grzewczych na pellet. System Przyłączy Kominowych SPP może być zastosowany jako przyłącze do kotłów odprowadzających spaliny, których temperatura może dochodzić do 250°C.

Maksymalna temperatura pracy ciągłej: 250°C

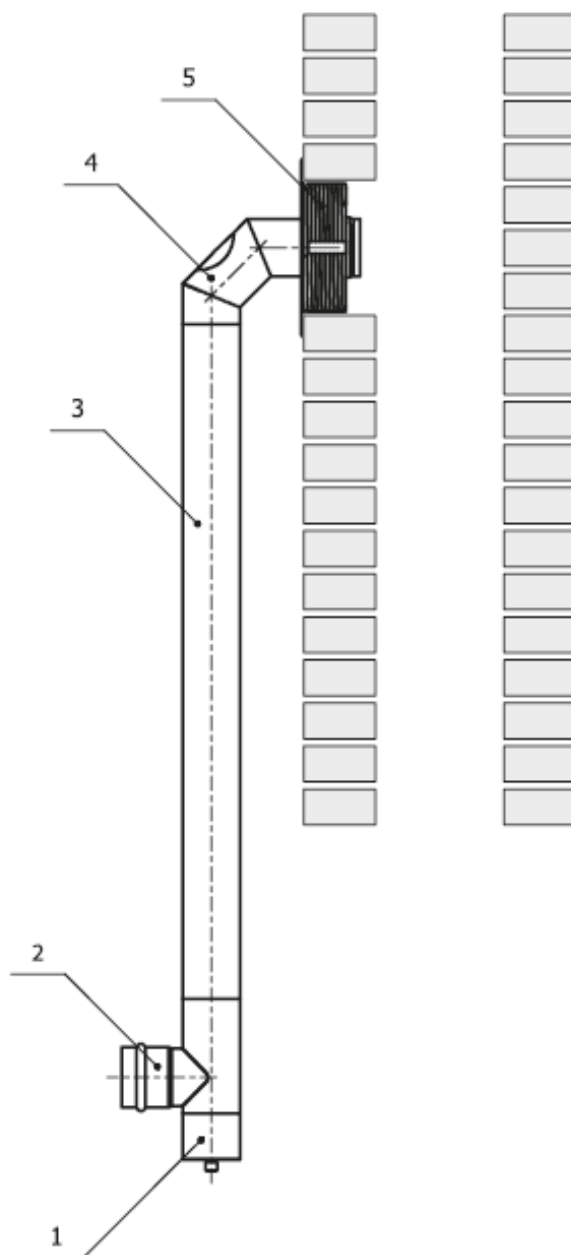
Połączenia kielichowe

Poszczególne elementy systemu kominowego łączone są przez włożenie jednej części elementu - nypla, w drugą rozłoczoną część elementu - kielicha. Dzięki połączeniu kielichowemu otrzymujemy szczelną i sztywną konstrukcję przyłącza. Sposób łączenia elementów umożliwi prawidłowy spływ ewentualnych skroplin po ściankach elementów przyłącza do miski. Zastosowanie uszczelki z gumy silikonowej, znajdującej się w przetłoczeniu kielicha, zapewnia szczelność systemu przy nadciśnieniu spalin 200Pa. Elementy są malowane farbą wysokotemperaturową SENOTHERM w kolorze czarny metaliczny.

Informacje techniczne

Schemat budowy

Schemat budowy systemu



Rys. Przykład budowy przyłączaz elementów systemu SPP

LP	Nazwa elementu	Kod produktu
1	Miskaz odpływem	MS80-CZ1,2SP
2	Trójnik 90°	TR80/90-CZ1,2SP
3	Rura prosta 1000 [mm]	RP80/100-CZ1,2SP
4	Kolano stałe 90°	KS80/90-CZ1,2SP
5	Wkładka	WKCP80/150-1,2SP

A. i W. Zbaraszewscy Indeks Sp.j.

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

tel. +48 534 220 110 warmes.pl
