



Podpora do renowacji kominów stalowych w zakresie średnic 113-130 mm, dla kolana spalinowego PP ze sztuczerem gwintowanym (130-PP1234).

Dla systemów JEREMIAS-PP Typ EW-PPS / EW-PP-FLEX

Dla średnic rury PP DN 60 i DN 80

Nr. katalogowy 130-PP2627-1

1

MONTAŻ I PRZEPISY

1.1 INFORMACJE OGÓLNE

Montaż systemu powinien odbyć się profesjonalnie, zgodnie z instrukcją montażu i w zgodzie z obowiązującymi przepisami krajowymi (zgodnie z przepisami prawa budowlanego, przepisami przeciwpożarowymi), odpowiednimi normami i wszystkimi innymi przepisami budowlanymi i przepisami bezpieczeństwa. Wymagany przekrój powinien zostać określony zgodnie z normą DIN EN 13384 i sprawdzony przez specjalistyczną firmę wykonującą prace.

Uwaga:



Przed montażem systemu, projekt instalacji odprowadzania spalin powinien być skonsultowany z uprawnionym mistrzem kominarskim.

Sprawdź wszystkie połączenia rurowe! Nieszczelne przewody mogą spowodować zatrucie CO, co zagraża życiu. Przydatność, bezpieczeństwo i prawidłowa eksploatacja systemu odprowadzania spalin, musi być skontrolowana. Przed uruchomieniem systemu zleć kontrolę osobie do tego upoważnionej.

Wskazówka:



Narzędzia używane w trakcie montażu mogą powodować zagrożenia dla zdrowia użytkownika. Z tego powodu należy przestrzegać odpowiednich instrukcji obsługi i przepisów dotyczących zapobiegania wypadkom oraz stosować niezbędne wyposażenie ochronne!

Należy również przestrzegać instrukcji montażu systemu JEREMIAS-PP, podczas montażu i eksploatacji stosować się do zaleceń producenta.



