

## Instrukcja montażu przelotowych wkładów kominowych Alufol

### A. Czynności przygotowawcze przed wykonaniem montażu.

1. Sprawdzić drożność kanału kominowego. Ocenić (lusterkiem lub kamerą) czy na ścianach kanału nie występują ostre przedmioty (pręty zbrojeniowe, pozostałości betonu stropowego itp.), przewężenia, poszerzenia. W przypadku wystąpienia wymienionych przeszkód należy kulą kominarską usunąć te przeszkody.
2. Kanały adaptowane należy oczyścić z sadzy kominarską szczotką drucianą.
3. Dokonać prawidłowego pomiaru obwodu kanału od strony wlotu i wylotu spalin, oraz długości całkowitej kanału począwszy od czapy kominowej do dna drzwiczek wyciorowych.

### B. Montaż wkładów „Alufol” w przewodzie kominowym.

1. Przed wprowadzeniem wkładu kominowego należy zamontować: rozetę wlotową spalin z pieca, drzwiczki, miskę z blachy kwasoodpornej z odprowadzeniem skroplin, kratkę wentylacyjną (przy przewodach wentylacyjnych).
2. Przeciągnąć od góry przewodu kominowego sznur z obciążnikiem gumowym.
3. Zamocować do wprowadzonego sznura początek wkładki „Alufol” (u góry komina) i wprowadzić do dołu drzwiczek kominowych.
4. Wyciągnąć zewnętrzny rękaw z folii polietylenowej.
5. Zatkanąć u góry wkładkę „Alufol” (poprzez zawinięcie) i włączyć powietrze do rękawa montażowego od dołu przy pomocy kompresora, aż do całkowitego rozparcia się wkładki (max ciśnienie powietrza 0,2 MPa).
6. Wyciągnąć na zewnątrz rękaw montażowy z folii polietylenowej.
7. Po wykonaniu w/w czynności wykonać następujące obróbki: połączyć i uszczelnić za pomocą silikonu wysokotemperaturowego 300 st.C) wkładkę „Alufol” z zamontowaną rozetą, połączyć wkładkę z odskraplaczem.
8. Umieścić sprężynę z drutu kwasoodpornego wewnątrz komina (w przypadku dużych przekrojów komina)
9. Zamontować nasadę kominową za pomocą kleju mrozoodpornego.