

Gecombineerd luchttoevoer en rookgasafvoersysteem CLV

Het CLV-systeem bestaat uit een compleet systeem voor de gecombineerde luchttoevoer en rookgasafvoer bij gesloten gasketels.

Het systeem voor gecombineerde luchttoevoer en rookgasafvoer voldoet aan de strengste kwaliteitseisen en normen :

- CSTC (Centre Scientifique et Technique de la Construction) goedkeuring Avis technique 11/98-270 voorzien van het onafhankelijk kwaliteitskeurmerk GASTEC Qa (Quality Approved)
- Het systeem voldoet in zijn geheel aan de Gaskeurcriteria 138 en is voorzien van Gastec QA-keur
- nr 96/006 01, verslag 113 739. (kwaliteitsinfolabel van GASTEC en de Nederlandse Verenigde Fabrikanten van Ketels.
- certificaathouder KOMO (kwaliteitskeurmerk voor de bouw)
- Tüv- keuring op het CLV-systeem met PP-pijp volgens EN 14471
- CLV-systeem is conform de Europese Norm EN 1856-1
- alle onderdelen worden geproduceerd volgens het kwaliteitssysteem ISO 9001
- Zehnder Group Belgium biedt CLV-schouwen aan die in hun geheel gekeurd zijn !
- De buitenpijp is vervaardigd uit aluminium, langснаad gelast voor een hoge stabiliteit en voorzien van afdichtingsprofiel voor maximale luchtdichtheid. De binnenpijp is vervaardigd uit aluminium, dikte 1.5 mm, langснаad TIF-gelast en voorzien van dubbele blauwe lippenring.
- Normbelasting 30 kW voor gesloten gasketels met hoogrendement en 25 kW voor condenserende gesloten gasketels.
- Het CLV-systeem wordt compleet in volgende geprefabriceerde onderdelen aangeleverd : dakkap, dakbevestiging- of plakplaat met stormkraag, aftakstukken voor één of meerdere aansluitingen per verdieping, pijpsecties, condens inspectie stuk, verdiepingsbeugels en vloersteunen.
- Aansluitingen Ø80/125 concentrisch.

Type: Conlas CLV

Merk: ZEHNDER GROUP BELGIUM

Aantal: CLV .../ (. ketels – .. kW)