

60.34.22-A

METALEN KANAAL, KANAALELEMENT,RVS

0. AANLEG METALEN KANAAL

Aanlegwijze:

- ligging: in bouwkundige leidingschacht, conform de door de aannemer te verstrekken werkbescheiden.

Verbindingswijze:

- insteekverbinding
- alvorens de onderdelen in elkaar te schuiven, het insteekgedeelte en de afdichtingsringen insmeren (max 1% zeepsoplossing).

Bevestigingswijze:

- gebeugeld

Aansluitingen:

- luchttoevoeren cv-ketels;
- verbrandingsgasafvoeren cv-ketels;
- dakdoorvoer;
- riolering (condensafvoer).

01. KANAALELEMENT, RVS, DUBBELWANDIG

Fabrikaat: ISOTIP-JONCOUX (<http://www.joncoux.fr>)Verdeler: HEKON B.V. (<https://www.hekon.be>).

Type: CLV systeem (Combinatie Luchttoevoer en Verbrandingsafvoer), concentrisch, voor gesloten, gasgestookte verwarmingsketel type C42 of C43 voorzien van terugslagklep in rookgasafvoer.

Uitvoering: Apollo 3CEp (werkend met overdruk; P1).

Binnenkanaal:

- materiaal: AISI 316L, dikte 0,40 mm
- afmetingen (mm): conform de door de aannemer te verstrekken werkbescheiden;
- insteekverbinding voor zien van een afdichtingsring.

Buitenkanaal:

- materiaal: ALUZINC, dikte 0,55 mm
- afmetingen (mm): conform de door de aannemer te verstrekken werkbescheiden;
- insteekverbinding

Hulpstukken:

- dakdoorvoer;
- dakbevestigings- of plakplaat met stormkraag;
- aftakstukken met aansluitingen per verdieping (60/100 – 80/125);
- pijpsecties;
- schuifstukken;
- condens-/inspectiestuk;
- verdiepingsbeugels;
- voetsteunen.

Hulpstukken:

- glijmiddel voor insteekverbindingen (max 1% zeepsoplossing)

CLV-systeem voorzien van CE-markering conform EN 14989-2