

60.35 KUNSTSTOF KANALEN

60.35.12-e

KUNSTSTOF KANAAL, KANAALELEMENT, KUNSTSTOF

0. AANLEG KUNSTSTOF KANAAL

Aanlegwijze:

- in bouwkundige schacht.
- conform Installatievoorschriften CoxDENS PPs, PPs/Alu en Flex (zie www.coxgeelen.com).
- ...#leidingen door brandwerende scheidingen met PPs/Alu doorvoerset. Verbindingswijze:
- insteek-/omsteekverbinding met lippenring afdichting;
- geen zuurvrije vaseline toepassen bij PPs producten, maar Cox Geelen smeermiddel in de groene tube (art. 890290) of water.

Bevestigingswijze:

- gebeugeld volgens "Het nieuwe beugelen" (zie www.coxgeelen.com).

1. KANAALELEMENT, KUNSTSTOF

Fabrikaat: Cox Geelen B.V. (www.coxgeelen.com).

Type: CoxDENS PPs/Alu, concentrisch PPs/Aluminium kanalen.

Diameter (mm): ...#60/100. \80/125. 100/150. \110/150. \110/160.

Pijplengte (mm): ...#250. \500. \1000. \1950.

Kleur: wit.

Hulpstukken:

- ...#PPs/Alu bocht 15°. \PPs/Alu bocht 30°. PPs/Alu bocht 45°. \PPs/Alu bocht 87°. \PPs/Alu bocht 90°.
- ...#PPs/Alu schuifpijp.
- ...#PPs/Alu condensafvoer.
- ...#PPs/Alu verloopstuk diam. 60/100-80/125 mm. \PPs/Alu verloopstuk diam. 80/125-110/150 mm.-
- ...#PPs/Alu doorvoerset (met Promastop AirChoke). Toebehoren:
- bevestigingsbeugels met inslagbout;
- CoxDens PP;
- Flex afstandhouders;
- Cox Geelen smeermiddel in de groene tube (art. 890290).

.01

WARM-WATERVERWARMINGSINSTALLATIE

De concentrische PPs/Alu kanalen t.b.v. het CoxDENS PPs/Alu luchtaanvoer- en rookgasafvoersysteem voor de CV-ketel t.p.v. ...

60.72 APPENDAGES AAN LEIDINGEN EN KANALEN

60.72.41-f

DAKKAP

0. DAKKAP

Fabrikaat: Cox Geelen B.V. (www.coxgeelen.com).Verdeler: Hekon B.V. (www.hekon.be).Type:#EcoNext[®] HR (w) dakdoorvoer met PPs rookgaspijp concentrisch diam. 60/100 mm. \80/125 mm.\CoxStant E[®] HR (W) met PPs rookgaspijp concentrisch diam. 60/100 mm. \80/125 mm. \100/150 mm.

\110/150 mm. \110/160 mm.

Kleur (RAL): ...#9005 (zwart). \8023 (terracotta).

Toebehoren:

- bevestigingsmiddelen.

.04

WARM-WATERVERWARMINGSINSTALLATIE

De schoorsteenkap t.b.v. het CoxDENS PPs/Alu luchtaanvoer- en rookgasafvoersysteem voor de CV-ketel t.p.v. ...