

60

VERWARMINGSINSTALLATIES

60.41 VERWARMINGSLICHAMEN, NATUURLIJKE AFGIFTE

60.41.29-a VLOERVERWARMINGSSYSTEEM DROOGBOUW

0. WARM-WATER STRALINGSPANEEL

Type: Riho Techniek Klimaatvloer.

Constructie: droogbouw vloerverwarming systeem.

Register:

- buisvorm: rond.

- buis hartafstand (mm): 100mm.

Ondergrond: droogbouw/ dekvloer ter keuze

bestekschrijver....

1. KUNSTSTOF BUIS, PE

Fabriek: Riho Techniek.

Type: AKB-leiding.

Materiaal: PE-RT/ALU/PE-HD

100% diffusiedicht.

Nominale buitenmiddellijn (mm): 12.

Wanddikte (mm): 1,8.

Barstdruk (bar): 10.

AKB buizen leveren onder KOMO Attest met
productcertificaat.

2. VERDELER/VERZAMELAAR

Fabriek: Riho Techniek.

Type: nader te bepalen vanuit bibliotheek door

adviseur/ bestekschrijver (advies Riho Techniek VK

Constant of Boxer Constant).

5. GIPSVEZELPLAAT DROOGBOUW KLIMAATSYSTEEM

Fabriek: Riho Techniek.

Gipsvezelplaat door aannemer aan te brengen als
onderdeel van het vloerverwarmingsstelsel.

Materiaal: 1-laag 18 mm gipsvezelplaat voorzien van
sleuven t.b.v. bevestiging van de

vloerverwarmingsleiding.

Afmetingen (lxb) (m): 0.6x1m.

Dikte (mm): 18.

Toebehoren:

- randisolatie;

- 3mm alufoam onderlaag;

- montagekit;

- vloerelementenmontagelijm;

- snelbouwschroeven lengte (mm): 45.

9. VERDELER OMKASTING

Fabriek: Riho Techniek.

Type: nader te bepalen (opbouw of inbouw) door
bestekschrijver.

Afmeting: door leverancier te bepalen.

Kleur: RAL 7035.

.01 WARM-WATERVERWARMINGSINSTALLATIE

Vloerklimaatsysteem.