**B415200.611.f01 DAKLICHT OPSTAND**

versie: 101.+ datum: 18-11-2014 auteur: JS-FPS

1 Fabrikaat: JET BIK.

2 BIK Opstand #

\Type: BF15.

\Type: BF30.

\Type: BF45.

\Type: BF15, versterkt.

\Type: BF30, versterkt.

\Type: BF45, versterkt.

\Type: R1600.

\.....

3 #

\Uitvoering: schuin breedflens.

\Uitvoering: schuin smalflens.

\Uitvoering: recht.

\.....

4 #

\Isolatie: dubbelwandig met polystyreen.

\Isolatie: dubbelwandig met lucht.

\Isolatie: vierwandig met polystyreen.

\Isolatie: vierwandig met lucht.

5 #

\Brandgedrag (klasse): D.s3.d2.

\Brandgedrag (klasse): D.s3.d1.

\Brandgedrag (klasse): D.

6 #

\U-waarde (W/m2.K): 0,8.

\U-waarde (W/m2.K): 1,0.

\U-waarde (W/m2.K): 1,2.

\U-waarde (W/m2.K): 1,3.

\U-waarde (W/m2.K): 1,8.

\U-waarde (W/m2.K): 2,0.

\U-waarde (W/m2.K): 2,1.

\U-waarde (W/m2.K): 3,0.

\U-waarde (W/m2.K): .....

7 #

\.....

8 #

\Materiaal: PVC, UV bestendig.

\Materiaal: .....

9 #

\Kleur: .....

10 #

\.....

11 #

\Wanddikte opstand (mm): 25.

\Wanddikte opstand (mm): 35.

\Wanddikte opstand (mm): .....

12 #

\Hoogte opstand (mm): 150.

\Hoogte opstand (mm): 155.

\Hoogte opstand (mm): 160.

\Hoogte opstand (mm): 300.

\Hoogte opstand (mm): 450.

\Hoogte opstand (mm): .....

13 #

\Dagmaat opstand (mm): .....

*OPMERKING: van 400x400mm t/m 2.500x.2.500mm.*

14 #

\Dakuitsparing (mm): .....

*OPMERKING: Dagmaat + 200mm bij schuine uitvoering.*

**B415200.611.f01 DAKLICHT OPSTAND**

versie: 101.+ datum: 18-11-2014 auteur: JS-FPS

*Bij rechte uitvoering dakuitsparing = dagmaat.*

15 #

\.....

16 #

\Toebehoren:

17 #

\- bevestigingsmiddelen.....

18 #

\- afdichtingsmateriaal.....

19 #

\.....