**B415300.011.f01 DAKLICHTKAP ELEMENT KUNSTSTOF**

versie: 108.+ datum: 18-11-2014 auteur: JV-FPS

1 Fabrikaat: JET BIK.

2 Type: Grillodur.

3 #

\Elementvorm: gebogen kap.

\Elementvorm: zadelkap/noorderlicht.

\Elementvorm: piramidekap.

\Elementvorm: lessenaarskap.

\Elementvorm: verticale wanden. \Elementvorm.....

4 #

\Afmeting dagopening.....

5 #

\Materiaal: glasvezelversterkt polyester, bestand tegen UV-straling en weersinvloeden.

6 #

\Brandgedrag (NEN-EN 13501-1-a09) (klasse): E.

7 #

\Vliegvuurbestendigheid (NEN-EN 13501-5) (klasse): Broof(t1).

8 #

\Balsportvast (DIN 18032-3).

9 #

\Geluidswering Rw (dB): 36.

10 #

\.....

11 #

\Profielen:

12 #

\- materiaal: aluminium.

13 #

\- afwerking: brute.

\- afwerking: gepoedercoat, RAL .....

14 #

\.....

15 #

\Beglazingselementen:

16 #

\- materiaal: kunststof.

17 #

\- opbouw: dubbelwandig.

\- opbouw: driewandig.

18 #

\- kleur beglazing, binnenzijde: naturel.

19 #

\- kleur beglazing, buitenzijde: naturel.

\- kleur beglazing, buitenzijde: wit.

\- kleur beglazing, buitenzijde: blauw transparant.

\- kleur.....

20 #

\- vulling: glasvezel. \- vulling: (zonder).

21 #

\- paneeldikte (mm): 40.

\- paneeldikte (mm): 70.

\- paneeldikte (mm): 80.

22 #

\- beglazingswijze: droog geklemd met EPDM

afdichtingen.

23 #

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

24 #

\.....

**B415300.011.f01 DAKLICHTKAP ELEMENT KUNSTSTOF**

versie: 108.+ datum: 18-11-2014 auteur: JV-FPS

25 #

\Beëindiging: kopschot.....

\Beëindiging: muuraansluiting.....

26 #

\.....

27 #

\Ventilatievoorziening:

28 #

\- scharnierend element, aantal (st.): .....

29 #

\- bediening: handmatig.

\- bediening: elektrisch 24V.

\- bediening: elektrisch 230V.

\- bediening: pneumatisch.

30 #

\.....