

## TECHNISCHE BEPALINGEN EN WERKBESCHRIJVING

### 30 KOZIJNEN, RAMEN EN DEUREN

#### 30.80 HANG- EN SLUITWERK

##### 30.80.43-a DEUR-/RAAMNAALDPROFIEL

###### 0. DEURNAALDPROFIEL

\Alprokon Aluminium Development BV

\Type: brandwerend profiel voor dubbele pendeldeuren zonder sponning

\Uitvoering: 401

\Brandwerendheid (EN 13501-2) (klasse): n.v.t.

\Brandwerendheid (NEN 6069 + w05) (1634-1): 60 minuten (54mm)

\Inbraakwerendheid (NEN 5089) (klasse): n.v.t.

\Geluidwering (R) (dB): n.v.t.

\Deurdikte (mm): 54

\Deurhoogte (mm): n.t.b.

\Afstand hart kruk tot onderkant (mm): n.v.t.

\Materiaal: Aluminium

\Oppervlaktebehandeling: Geanodiseerd mat satijn F1

\Oppervlaktebehandeling: Poedercoat RAL kleur n.t.b.

\Afdichtingsprofiel: polypropyleen borstel

\Toebehoren:

\ - afdichting in stijlen, uitvoering 402

\ - afdichting in bovendorpel, uitvoering 404

\ - speun bovendorpel, type: Dorma 7461

\ - speun bovenkant deur bekleed met expanderend materiaal, Tecnofire, type: Dorma 7463B

\ - speun onderkant deur bekleed met expanderend materiaal, Tecnofire, type: Dorma 8021

\ - bevestigingsmiddelen corrosievast staal AISI 304.