

Bestekomschrijving BERKVENS. (BRL 2211)

30 KOZIJNEN, RAMEN EN DEUREN

30.32 KOZIJNEN

30.32.12- METALEN PUI/KOZIJN.

0. METALEN PUI/KOZIJN, STANDAARD, STALEN OPDEK MONTAGEKOZIJN

Fabriek: Berkvens B.V.

Type:

- Verdi RZ Flex kozijn t.b.v. Verdi plafondhoge ^{TCS} lakdeur
- Deurhoog montagekozijn, met volle bovendorpel

Uitvoering:

- RZ 200, kozijn met Flexunit, deurhoog
- RZ 202, kozijn met Flexunit, deurhoog, dubbele deur.
- RZ 204, kozijn met Flexunit, deurhoog met een zijlicht.
- RZ 201, glaspui met Flexunit.

Afmeting:

- afgestemd op deurbreedte (mm): 680 – 1030
(standaard deurmatten met 50 mm oplopend)
afgestemd op deurhoogte (mm): standaard 2500, 2515, 2530 of 2545 en semistandaard 2560, 2575 en 2590
- kozijnhoogte (mm): maximaal 2672
- bereik kozijnhoogte inclusief Flexunit (mm): van 2500 tot maximaal 2715
- muurdikte (mm): uitsluitend 70 en 100
- sponningaanslag (mm): 15
- ruimte onder deur (mm): uitsluitend 28

Materiaal:

- Sendzimir verzinkt staal dikte 0,8 mm.
- brede afgeschuinde stijlen (57 mm) en verhoogde bovendorpel t.b.v. Flexunit

Oppervlaktebehandeling:

- afgelakt, polyester laklaag, laagdikte 35 µm.

Kleur:

- kristalwit

Beglazing zijlicht kozijn 204, glaspui 201:

- floatglas dikte 4 mm.
- veiligheid floatglas 33.1 (dikte 6,4 mm).
- tweezijdig gelakt paneel, dikte 4 mm zoals op tekening aangegeven.
- glaslijsten voor glasdikte (mm): 4 – 6.

Toebehoren standaard:

- kozijnstijlen voorzien van aanslagdopjes,
- scharnieren: 3 vernikkelde paumelles
- gestanste gaten t.b.v. BS210 slot
voorzien van RVS sluitplaat (dagschoot)

Toebehoren optioneel:

- kozijn voorzien van aanslagprofiel
- mat zwarte paumelles

Bevestiging:

- kozijn wordt bevestigd en gesteld met een gepatenteerd klemsysteem (minimaal 4 klemmen per stijl)

.01 BINNENDEURKOZIJN-/PUI

Kozijnen c.q. puien aanbrengen in de woningen/appartementen zoals op tekening aangegeven. **Altijd combineren met een Verdi opdekdeur.**

Levering alleen in combinatie met montage door de fabrikant.

Kozijnen worden geleverd met KOMO attest-met-productcertificaat.