<http://www.nbd-online.nl/#attachment/175392/bestekteksten/B421420.014.f01>

B421420.014.f01 ROLHEK

 versie: 101 datum: 01-07-2014

 1 Fabrikaat: Kartech B.V.

 2 Type: Stackdoor.

 3 #

 \Vorm: rechte afsluiting.

 \Vorm: ronde afsluiting.

 \Vorm: hoek afsluiting.

 \Vorm: U afsluiting.

 OPMERKING: Rechte afsluiting is standaard. De

 profielen worden gesegmenteerd in verstek gekoppeld

 of gewalst. Bij de hoek- en U afsluiting zijn er geen

 staanders benodigd.

 4 #

 \Dagmaat (mm): .....

 \Afmetingen (mm): .....

 OPMERKING: dagmaat minimaal 600mm, maximaal 50.000mm.

 5 #

 \Montage: in de dag.....

 \Montage: op de dag.....

 6 #

 \Parkeerstand: boven. \Parkeerstand: onder.

 OPMERKING: parkeerstand boven is standaard.

 7 #

 \.....

 8 #

 \Hekwerk:

 9 #

 \- materiaal: staal.

 \- materiaal: aluminium.

 \- materiaal: corrosievast staal.

 10 #

 \- oppervlaktebehandeling: geanodiseerd.

 \- oppervlaktebehandeling: gepoedercoat.

 \- oppervlaktebehandeling: verzinkt.

 OPMERKING: Geanodiseerd bij aluminim, verzinkt bij

 staal.

 11 #

 \- afwerking: verzinkt.

 \- afwerking: gepoedercoat.

 \- afwerking: geborsteld.

 12 #

 \- kleur.....

 OPMERKING: Elke gewenste RAL kleur mogelijk.

 13 #

 \.....

 14 #

 \Omranding:

 15 #

 \- materiaal: staal.

 16 #

 \- oppervlaktebehandeling: verzinkt.

 \- oppervlaktebehandeling: gepoedercoat.

 17 #

 \- kleur.....

 OPMERKING: Elke gewenste RAL kleur mogelijk.

 18 #

 \.....

 19 #

 \Rail.....

 20 #

 \- materiaal: staal.

 21 #

 \- oppervlaktebehandeling: verzinkt.

 \- oppervlaktebehandeling: gepoedercoat.

 22 #

 \.....

 23 #

 \Bediening:

 24 #

 \- van buitenaf en van binnenuit.

 25 #

 \- draadbediening met zwengelwindwerk.

 \- stangbediening met handslinger.

 \- elektrische bediening met handschakelaar.

 \- elektrische bediening met besturingssysteem,

 afstandbediening /sleutelschakelaar.

 26 #

 \- beveiliging: onderloop beveiliging, fotocel

 beveiliging.

 27 #

 \- vergrendeling: in het systeem ingebouwde

 optilbeveiliging.

 28 #

 \.....

 29 #

 \Buismotor. \Elektromotor. \Opsteekmotor.

 \Kettingwielmotor.

 30 #

 \.....

 31 #

 \Toebehoren:

 32 #

 \- bevestigingsmiddelen: chemische ankers.

 \- bevestigingsmiddelen: bouten.

 \- bevestigingsmiddelen: schroeven en pluggen.

 33 #

 \.....