

## HerboKern Secure cabine-deurpaneel, stomp

- 01 #  
Fabrikant: Hermeta BV
- 03 #  
Beoogd gebruik: cabine-deurelement voor Herbokern Secure sanitair cabines  
Beoogd gebruik: cabine-deurelement voor Herbokern Secure sanitair cabines, overeenkomstig Integrale Toegankelijkheidsstandaard (ITs)
- 04 **Producteigenschappen**
- 04 Uitvoering paneel: massief paneel
- 05 #  
Materiaal paneel: HPL  
Materiaal paneel: Swiss CDF
- 08 #  
Oppervlaktestructuur: .....
- 09 #  
Dessin: .....
- 10 #  
Kleur: volgens kleurenkaart Hermeta  
Kleur: .....
- 11 #  
Dikte paneel (mm): 13
- 12 #  
Hoogte paneel (mm): 1.200 (kleuter)  
Hoogte paneel (mm): 1.780  
Hoogte paneel (mm): 1.930  
Hoogte paneel (mm): 2.080
- 13 #  
Breedte paneel (mm): 610  
Breedte paneel (mm): 750  
Breedte paneel (mm): 930
- 15 **Onderdelen**
- 16 #  
Profielen: ingefreesde sponning
- 18 #  
Oppervlaktebehandeling profielen en poten: geanodiseerd
- 19 #  
Kleur profielen: naturel
- 20 #  
Paumelles (EN 1935): oplooppaumelles, rvs (AISI 316), geïntegreerd in naturel geanodiseerde ronde buis, vingerveilig
- 21 #  
Deurgarnituur: ronde deurknop, naturel geanodiseerd, met vrij-/bezetsluiting en noodopening
- 27 #  
Jashaak: naturel geanodiseerd aluminium  
Pictogram: .....

## HerboKern Secure cabinepaneel, stand

- 01 #  
Fabrikant: Hermeta BV
- 03 #  
Beoogd gebruik: cabinewandelement voor kleedcabine  
Beoogd gebruik: cabinewandelement voor douchecabine  
Beoogd gebruik: cabinewandelement voor toiletcabine  
Beoogd gebruik: cabinewandelement voor kleedcabine, overeenkomstig Integrale Toegankelijkheidsstandaard (ITs)  
Beoogd gebruik: cabinewandelement voor douchecabine, overeenkomstig Integrale Toegankelijkheidsstandaard (ITs)  
Beoogd gebruik: cabinewandelement voor toiletcabine, overeenkomstig Integrale Toegankelijkheidsstandaard (ITs)
- 04 **Producteigenschappen**
- 04 Uitvoering paneel: massief paneel
- 05 #  
Materiaal paneel: HPL  
Materiaal paneel: Swiss CDF
- 08 #  
Oppervlaktestructuur: .....
- 09 #  
Dessin: .....
- 10 #  
Kleur: volgens kleurenkaart Hermeta  
Kleur: .....
- 11 #  
Dikte paneel (mm): 13
- 12 #  
Hoogte paneel (mm): 1.780  
Hoogte paneel (mm): 1.930  
Hoogte paneel (mm): 2.080
- 13 #  
Breedte paneel (mm): .....
- Moduulmaat paneel (mm): .....
- 14 #  
Constructiehoogte (mm): 2.000  
Constructiehoogte (mm): 2.150  
Constructiehoogte (mm): 2.300
- 15 **Onderdelen**
- 17 #  
Poten: stelvoet, houder en afdekkap
- 18 #  
Oppervlaktebehandeling profielen en poten: geanodiseerd
- 19 #  
Kleur profielen: naturel
- 24 #  
Speciale elementen: frontpaneel, met ingefreesde sponning en geluiddemping  
Speciale elementen: spatwand, breed 300 mm  
Speciale elementen: .....
- 25 #  
Koppeling elementen: .....
- 27 #

Zitbank: 3 stuks naturel geanodiseerd aluminium zitregels, vast

Zitbank: volkern zitdeel, vast

Zitbank: naturel geanodiseerd aluminium zitdeel, draaibaar (deursluiting)

Zitbank: volkern zitdeel, draaibaar (deursluiting)

Jashaak: naturel geanodiseerd aluminium

Closetrolhouder

## HerboKern Secure cabinepaneel, vrijhangend

- 01 #  
Fabrikant: Hermeta BV
- 03 #  
Beoogd gebruik: cabinewandelement voor kleedcabine  
Beoogd gebruik: cabinewandelement voor douchecabine  
Beoogd gebruik: cabinewandelement voor toiletcabine  
Beoogd gebruik: cabinewandelement voor kleedcabine, overeenkomstig Integrale Toegankelijkheidsstandaard (ITs)  
Beoogd gebruik: cabinewandelement voor douchecabine, overeenkomstig Integrale Toegankelijkheidsstandaard (ITs)  
Beoogd gebruik: cabinewandelement voor toiletcabine, overeenkomstig Integrale Toegankelijkheidsstandaard (ITs)
- 04 **Producteigenschappen**
- 04 Uitvoering paneel: massief paneel
- 05 #  
Materiaal paneel: HPL  
Materiaal paneel: Swiss CDF
- 08 #  
Oppervlaktestructuur: .....
- 09 #  
Dessin: .....
- 10 #  
Kleur: volgens kleurenkaart Hermeta  
Kleur: .....
- 11 #  
Dikte paneel (mm): 13
- 12 #  
Hoogte paneel (mm): 1.780  
Hoogte paneel (mm): 1.930  
Hoogte paneel (mm): 2.080
- 13 #  
Breedte paneel (mm): .....
- Modulmaat paneel (mm): .....
- 14 #  
Constructiehoogte (mm): 1.980 (doorloophoogte)  
Constructiehoogte (mm): 2.130 (doorloophoogte)  
Constructiehoogte (mm): 2.280 (doorloophoogte)
- 15 **Onderdelen**
- 16 #  
Profielen: ligger t.b.v. vrijhangende constructie, aluminium, 150x50x4 mm
- 17 #  
Poten: t.b.v. vrijhangende constructie, aluminium, 60x60x4 mm
- 18 #  
Oppervlaktebehandeling profielen en poten: geanodiseerd
- 19 #  
Kleur profielen: naturel
- 24 #  
Speciale elementen: frontpaneel, met ingefreesde sponning en geluiddemping  
Speciale elementen: spatwand, breed 300 mm  
Speciale elementen: .....
- 25 #

27

Koppeling elementen: .....

#

Zitbank: 3 stuks naturel geanodiseerd aluminium zitregels, vast

Zitbank: volkern zitdeel, vast

Zitbank: naturel geanodiseerd aluminium zitdeel, draaibaar (deursluiting)

Zitbank: volkern zitdeel, draaibaar (deursluiting)

Jashaak: naturel geanodiseerd aluminium

Closetrolhouder