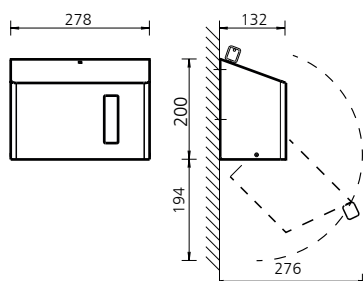


## CaluClean HSU 15 handdoekdispenser klein

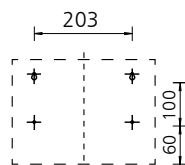
RVS handdoek dispenser voor standaard en/of interfolded papieren handdoekjes, roestvrij staal of gepoedercoat, ongeveer. 250 – 300 vellen.



### HSU 15

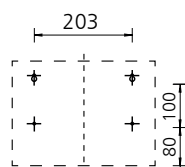


#### Gaten patroon



Plastic papier dispenser voor standaard papier

#### Gaten patroon



Roestvrij stalen papier dispenser voor standaard en interfolded papier

Afmetingen (bij benadering) in mm

### Productspecificaties

- ▶ Dispenser voor gevouwen papieren handdoekjes
- ▶ Capaciteit ong. 250 – 300 vellen
- ▶ Compatibel met alle standaard vouwtypes (let op uitgifte versies)
- ▶ Hoge kwaliteit en robuuste roestvrijstalen behuizing
- ▶ Plastic slot met anti-vandalisme functie
- ▶ Hygiënisch verwijderen – alleen handcontact met het papieren handdoekje
- ▶ 3 verschillende uitgiftesystemen verkrijgbaar – standaard plastic uitgifte unit (layerfold [C-fold], V-fold [single fold]), plastic inter-fold uitgifte (M-fold, Z-fold, interfold), roestvrijstalen uitgifte (layerfold, V-fold, M-fold, Z-fold)
- ▶ Gemakkelijk te vullen van boven
- ▶ Te openen zonder muurcontact
- ▶ Kijkvenster voor het monitoren van het vullingsniveau
- ▶ Incl. bevestigingsset voor vier-punts muurbevestiging

### Interessante informatie

Referenties: ▶ Conferentiezalen, exhibities, luchthavens, treinstations, catering, verpleeg- en verzorgingstehuizen, ziekenhuizen, laboratoria, commerciële keukens, voedselverwerkende industrie, winkelcentra, hotels, gevangenissen, scholen, kinderopvang, sportzalen, administratie faciliteiten

Toepassingsvoorbeelden: ▶ Wasruimte, toilet, badkamer, behandelkamers, keukens, entrees

### Technische data

Behuizing: Roestvrij staal AISI 304, geborsteld met anti-vingerafdruk coating (AFP) of wit gepoedercoat (RAL 9010)

Kijkvenster: Doorzichtig plastic

Slot: Anti-vandalisme slot, plastic

Bevestiging: Muurbevestiging met 4 schroeven en plugs.

HSU 15/1016/1.0



Technische wijzigingen voorbehouden  
Testen zijn vereist voordat nieuwe vulmaterialen gebruikt worden