



## OCS - 33.90.005

VELOX 2.0® 32mm - RVS V15 klapdeksel - 4x GST18i3® + 8x data-uitsparing  
(15x19,6mm)

De VELOX® 2.0 vloerdoos type 32 mm is ideaal voor renovatieprojecten. Door de unieke instorthoogte van 32 millimeter is de vloerdoos in bijna iedere cementdeklaag aan te brengen. De ankerstrippen, voorzien van een viertal hoogtestelboutjes, maken de montage erg eenvoudig. In de verpakking vindt u tevens een tijdelijk stortdeksel. De vloerdoos beschikt over een tweetal gescheiden compartimenten voor 230V en data. Er zijn 4 stuks Gst18i3 chassisdelen geplaatst. Volledig voorbedraad, 2,5 mm<sup>2</sup> halogeenvrij. Het datapaneel biedt plaats aan maximaal 8 data connectoren. De standaard sparingsmaat voor de data connector is 15 x 19,6 mm. Deze uitvoering is voorzien van RVS klapdeksel.

Artikelcode	33.90.005
GTIN	8719322739490
ETIM	EC000024 - Inbouwtoestel voor ondergrondse montage/Vloerinbouwtoestel
Merk	OCS

Aantal apparaatbekers	4
Aantal contactdozen met randaarde	0

Aantal invoeren	16
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Beschermkader vloerbedekking	Ja
Breedte buitenmaat (cm)	252
Breedte inbouwmaat (mm)	252
Diepte vloerbedekkingsuitsparing (mm)	15
Geschikt voor binnentoepassingen	Ja
Geschikt voor buitentoepassingen	Nee
Geschikt voor dubbele vloer	Nee
Geschikt voor holle vloer	Nee
Geschikt voor natte reiniging	Nee
Geschikt voor verwerking in beton	Ja
Geschikt voor vloeren in computerruimtes	Nee
Lengte buitenmaat (mm)	252
Lengte inbouwmaat (mm)	282
Materiaal behuizing	Staal
Materiaal deksel	Roestvrijstaal (RVS - inox)
Met kabeluitgang in deksel	Ja
Met sparing vloerbedekking	Ja
Mini. inbouwdiepte (mm)	46
Oppervlaktebescherming behuizing	Verzinkt



**VANDER ELST**  
connecting solutions

Oppervlaktebescherming deksel	Geanodiseerd/geëloxeerd
RAL-nummer	7024
Uitvoering deksel, paneel	Vierkant (kwadratisch)

