

## Drupak PVC vapaa Tankovälike - Kovalle alustalle

PVC-vapaa välike on tehokas apuväline rakentamisessa, erityisesti kovan alustan alaraudoituksessa.

**Rakenne:** Luja muotoilu | Painetta kestävä | Liitinjatke päässä

**Mitat:** Pituus 2,0 m | Asennusväli 30-80 cm

**Käyttö:** Kovalle alustalle | Alaraudoitukseen | Kuormasta riippuva asennusväli

Tämä välike tarjoaa vahvan tuen rakennusprojekteissa. Sen muotoilu ja materiaalit takaavat erinomaisen lujuuden ja paineenkestävyyden, mikä tekee siitä luotettavan valinnan vaativiin rakennuskohteisiin.



### Lisätiedot

#### PVC-vapaa välike: Luja ratkaisu kovan alustan alaraudoitukseen

PVC-vapaa välike on suunniteltu erityisesti kovan alustan alaraudoituksen tarpeisiin. Tämä rakennuskomponentti on olennainen osa monissa rakennusprojekteissa, joissa vaaditaan vahvaa ja kestävää tukea.

#### Rakenteen vahvuus ja kestävyys

Välikkeen erityinen muotoilu tekee siitä poikkeuksellisen lujan. Tämä ominaisuus on erittäin tärkeä, sillä se mahdollistaa välikkeen käytön vaativissakin olosuhteissa. Välike on suunniteltu kestävään huomattavaa painetta, mikä tekee siitä luotettavan valinnan erilaisiin rakennuskohteisiin.

#### Käytännölliset ominaisuudet

Väliketanko on 2,0 metriä pitkä, mikä tarjoaa joustavuutta erilaisissa rakennusprojekteissa. Tankoon on lisätty kätevä liitinjatke, joka helpottaa sen käyttöä ja mahdollistaa tarvittaessa pidempien rakenteiden luomisen.

#### Asennusohjeet ja kuormituksen huomioiminen

Välikkeen suositeltu asennusväli on noin 30-80 senttimetriä. Tämä väli ei ole kiinteä, vaan se riippuu rakenteeseen kohdistuvasta kuormasta. On tärkeää arvioida kuormitus oikein ja säätää asennusväli sen mukaisesti, jotta rakenne on mahdollisimman vakaa ja turvallinen.

#### Yhteenveto

PVC-vapaa välike on monipuolinen ja kestävä ratkaisu rakennusprojekteihin, erityisesti kun työskennellään kovilla alustoilla. Sen lujaa rakenne, paineenkestävyys ja käytännölliset ominaisuudet, kuten liitinjatke, tekevät siitä arvokkaan työkalun rakentajille. Oikein asennettuna se tarjoaa luotettavan tuen erilaisissa rakennuskohteissa.