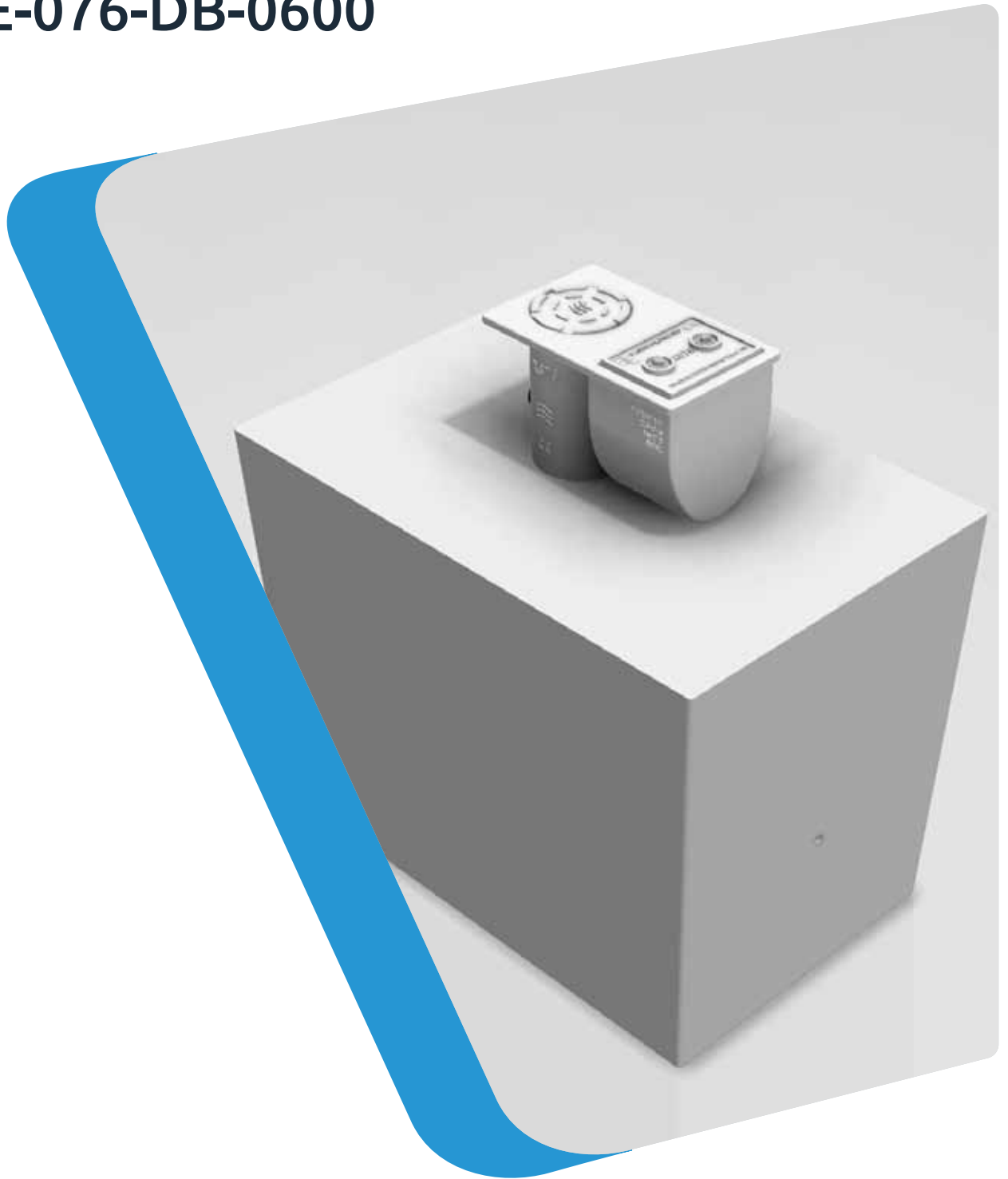


# PowerCast PipeLock® Prefab

RSE-076-DB-0600



**PowerCast**

[www.powercast.nl](http://www.powercast.nl)

# PowerCast PipeLock® Prefab

## RSE-076-DB-0600

### Functies

#### Algemeen

Hét kant-en-klaar systeem om straatmeubilair uitneembaar te maken. PipeLocks worden vooral ingezet bij middengeleiders, parkeerpalen, hekwerken, verkiezingsborden, vlaggenmasten, straatnaamborden, kerstverlichting, parkbanken, afvalbakken, speeltoestellen, fietsenrekken, komborden, hekwerken, informatieborden enz.

#### Evenementen

- De snelste manier van tijdelijk plaatsen, verwijderen of vervangen van straatmeubilair.
- Hakken en breken in dure of gesloten bestrating is verleden tijd.
- Het systeem voldoet minimaal aan EN124 klasse B125.

#### Aanrijdingen

- PipeLock in gesloten bestrating zoals printbeton zorgt voor flinke besparingen bij aanrijdingsschade.
- Zeer snelle wisseling van b.v. middengeleiders of verkeersborden maakt het werk niet alleen goedkoper maar ook veiliger.

#### Logistiek

- Makkelijk te plannen
- Besparen op degeneratiekosten
- Plaatsen en verwijderen m.b.v. standaard gereedschap
- Geringe overlast publiek
- De prefab betonpoer is herbruikbaar en kan meteen worden belast

### Bestektekst

Nodulair gietijzeren funderingssysteem voor alle fabricaten cilindrische buizen van  $\varnothing 48$  tot  $\varnothing 76$  mm en een diepte van 600 mm. Het systeem heeft twee ondergrondse laterale RVS verankeringsbouten in een ruimte die door een gietijzeren toegangsluik wordt afgesloten. In deze ruimte is plaats om de voetgangersstop op te bergen. Het systeem is gemonteerd in een prefab betonpoer met een betonkwaliteit C45/C55. Kop steekt ongeveer 15 cm boven beton uit i.v.m. het aanstraten. Beschikt over CE markering, voldoet aan norm EN124-B125 en EN40/Rigid, en is ISO9001 en ISO14001 gecertificeerd.

### Eigenschappen

#### Kop

Nodulair gietijzer  
Voetgangersstop op te bergen achter toegangsluik  
Toegangsluik heeft een onderhoudsvrij driekant-slot

#### Verankeringsbouten in PipeLock®

M16 vlgS DIN 933 RVS A2 (DIN1.4301)

#### Verankeringsmoer in PipeLock®

M16 vlgS DIN 934 RVS A4 (DIN1.4401)  
Coating tegen koudlas

#### Betonpoer

Kwaliteit C45/C55  
Hoogte poer 600 mm  
Dekking 150 mm  
Hijsvoorzieningen 2x M12

### Maten en gewichten

#### Diameters

Geschikt voor buizen  $\varnothing 76$ mm

#### Adapters optie

$\varnothing 48$ ,  $\varnothing 51$  en  $\varnothing 60$  mm

#### Afmeting maaiveld

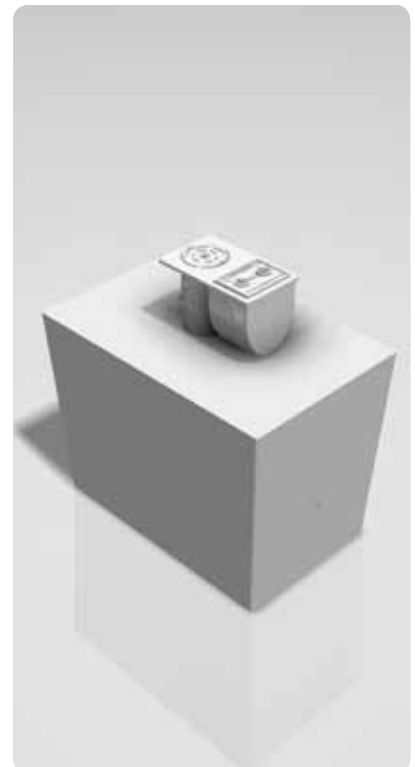
Afm.lb 230x138 mm

#### Inbouw

Diepte systeem : 600 mm  
Insteekdiepte buis : 595 mm

#### Gewicht

Gewicht 225 kg



#### Meer weten?

Wilt u advies over de mogelijkheden van de **PowerCast PipeLock®**? Neem gerust contact met ons op.

#### PowerCast BV

Eerschotsestraat 37  
5491 AA Sint-Oedenrode  
Nederland  
T +31 (0)413 490 049  
F +31 (0) 413 490 051  
E [info@powercast.nl](mailto:info@powercast.nl)  
W [www.powercast.nl](http://www.powercast.nl)