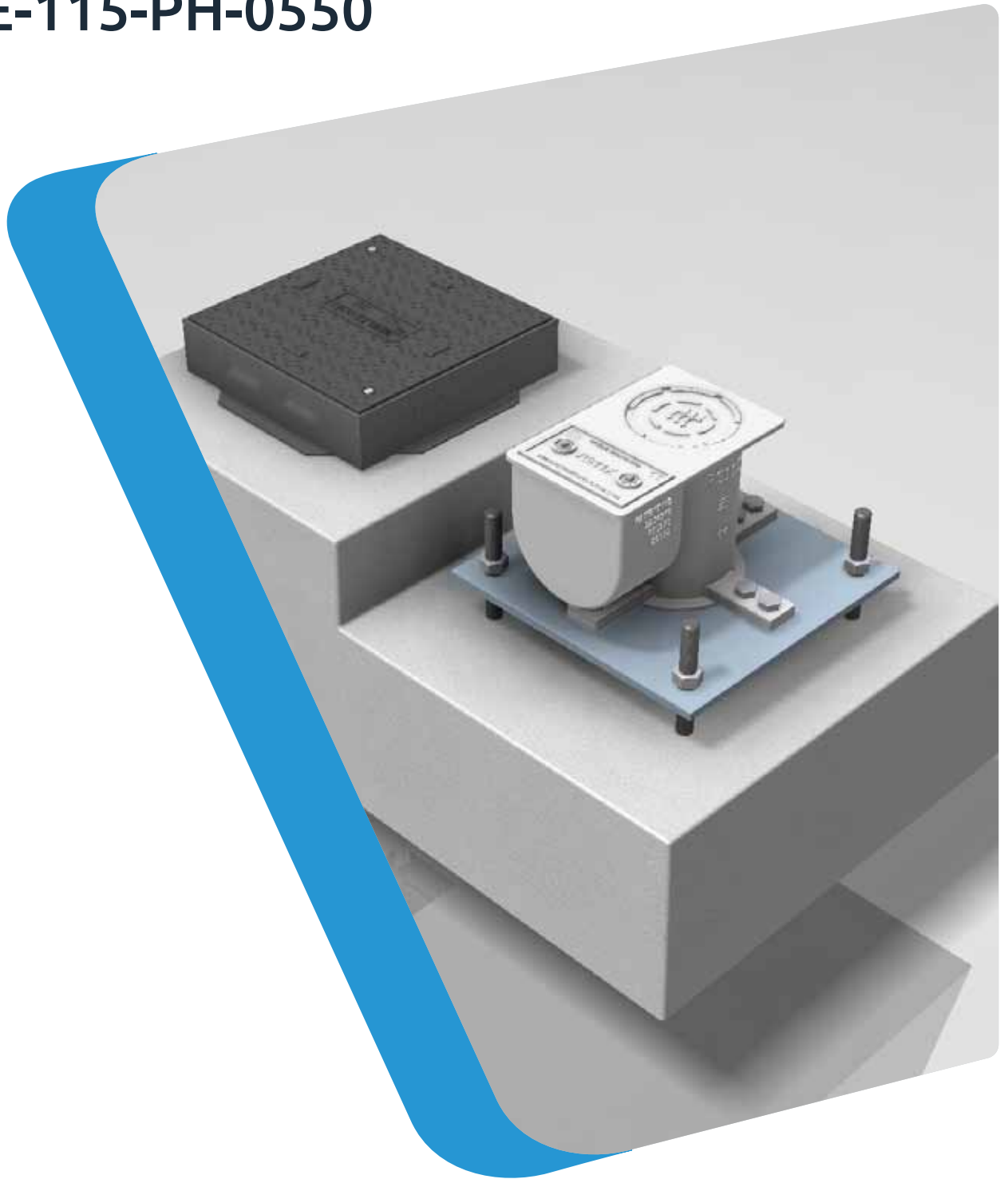


PowerCast Pipelock® Prefab

RSE-115-PH-0550



PowerCast PipeLock® Prefab

RSE-115-PH-0550 'Missing Link'

Functies

Algemeen

Hét kant-en-klaar systeem om OVL-VRI masten en straatmeubilair uitneembaar te maken. PipeLocks worden ook ingezet bij oplaadpalen, reclamezuilen (Mupi's) enz.

Evenementen

- De snelste manier van tijdelijk plaatsen, verwijderen of vervangen van masten.
- Hakken en breken in dure of gesloten bestrating is verleden tijd.
- Veilige invoer kabel, geen kans op beschadiging.
- Met de goedgekeurde UnPlug&Play aansluitset vervallen de schakelkosten van de netbeheerder bij het los- of aankoppelen van de lichtmast.
- 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. OVL en VRI masten maakt het werk niet alleen goedkoper maar ook veiliger.

Logistiek

- Makkelijk te plannen, civiel- en elektrotechnisch werk wordt gescheiden
- Besparen op degeneratiekosten
- Geringe overlast publiek
- De poer is herbruikbaar en meteen te belasten

Bestektekst

Nodulair gietijzeren funderingssysteem voor alle fabricaten cilindrische buizen van $\varnothing 115$ mm, en een diepte van 550 mm. Het systeem heeft twee ondergrondse laterale RVS verankeringsbouten in een ruimte die door een gietijzeren toegangsluik wordt afgesloten. Het systeem is gemonteerd op een holle prefab betonpoer met een betonkwaliteit C45/C55, en heeft 3 kabel-invoerkanalen van $\varnothing 110$ mm naar de holte die door een putdeksel ontsloten wordt. In deze ruimte is plaats om de voetgangersstop op te bergen. 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 vlg DIN 933 RVS A2 (DIN1.4301)

Verankeringsmoer in PipeLock®

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

Montageflens

St37 12 mm thermisch verzinkt

Bevestigingsmaterialen

Staal 8.8 thermisch verzinkt

Montageplaat

St37 12 mm thermisch verzinkt

Putdeksel

Kunststof (glasvezel versterkt polyester EN124 B125)

Betonpoer

Kwaliteit C45/C55
Hoogte poer 550 mm
Dekking 150 mm
Hijsvoorzieningen 2x M12
Invoer 3x mantelbuis $\varnothing 110$ mm

Maten en gewichten

Diameters

Geschikt voor buizen $\varnothing 115$ mm

Afmeting maaiveld

Afm.lb 271x175 mm

Inbouw

Diepte systeem : 550 mm
Insteekdiepte buis : 285 mm
Aansluiting mantelbuis: $\varnothing 110$ mm

Gewicht systeem

Gewicht 360 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
W www.powercast.nl