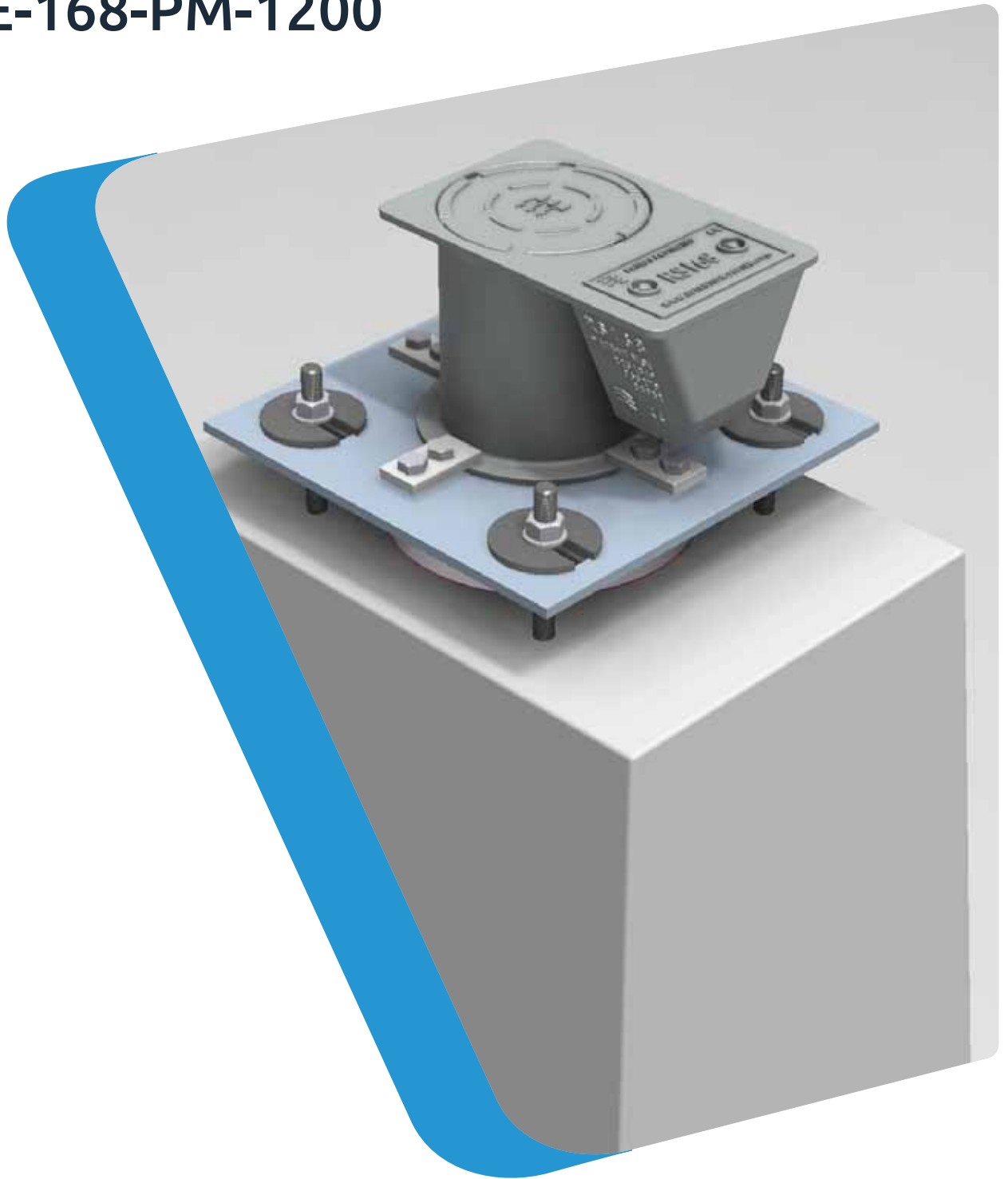


PowerCast Pipelock® Prefab

RSE-168-PM-1200



PowerCast PipeLock® Prefab

RSE-168-PM-1200

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 $\varnothing 168$ mm, en een diepte van 1250mm. Het systeem heeft twee ondergrondse laterale RVS verankeringsbouten in een ruimte die door een gietijzeren toegangsluik wordt afgesloten. Het systeem is gemonteerd op een prefab betonpoer met een betonkwaliteit C45/C55, middels een stelconstructie die bij installatie een tolerantie van 3° in alle richtingen kan corrigeren. De betonpoer heeft 3 kabel-invoerkanalen van $\varnothing 110$ mm die in de onderzijde van een conische ruimte in de betonpoer eindigen. Beschikt over CE markering, voldoet aan norm EN124-B125 en EN40/Rigid, en is ISO9001 en ISO14001 gecertificeerd.

Eigenschappen

Kop

Nodulair gietijzer
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

Montageflens

St37 12 mm thermisch verzinkt

Bevestigingsmaterialen

Staal 8.8 thermisch verzinkt

Montageplaat

St37 12 mm thermisch verzinkt

Betonpoer

Kwaliteit C45/C55
Hoogte poer 1200 mm
Dekking 250 mm
Hijsvoorzieningen 2x M12
Invoer 3x mantelbuis $\varnothing 110$ mm

Maten en gewichten

Diameters

Geschikt voor buizen $\varnothing 168$ mm

Afmeting maaiveld

Afm.lb 340x215 mm

Inbouw

Diepte systeem : 1200 mm
Insteekdiepte buis : 855 mm
Aansluiting mantelbuis: $\varnothing 110$ mm

Gewicht systeem

Gewicht 785 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