

Mysen Cementstøperi a.s

PARK- OG HAGEARTIKLER
BYGNINGSBLOKKER
TRAFIKKPRODUKTER



FDV – Dokumentasjon for BG Lysmast fundament 900

Produktnavn:	BG Lysmast fundament 900
Produsent:	Mysen Cementstøperi A/S, Ramstadveien 21, 1850 Mysen
Org.nr:	962 976 123 MVA
Telefon / faks:	69 89 38 22 / 69 89 33 22
E-post:	post@mysencement.no
Egenskapsdeklarasjon	
Anvendelse:	Rektangulært mastefundament for nedgraving i bakken. Fundamentet er kvadratisk i bunn og topp, med markant fotplate. For øvrig smalner fundamentet svakt hele veien. Fundamentet har 4 bolter og tilhørende muttere. Kabelhull 100 mm for gjennomføring i serie.
Utførelse:	Graves ned slik at kun overkanten av stolpefundamentet er synlig. Bør stå i godt drenerende masse. Stolpene monteres / demonteres ved hjelp av bolter og skiver.
Tekniske data:	BG Lysmast fundament 900 Vekt element: 235 kilo Høyde element: 900 mm Toppmål element: 300 mm x 300 mm Bunnmål element: 450 mm x 450 mm Materiale bolter, muttere og firkantskiver: Varmforzinket stål Bolter: 4 stk M 20 VF-bolter Muttere: 8 stk M 20 VF-muttere Skiver: 8 stk M 20 VF-skiver CC- mål bolter: 160 eller 200 mm Kabelhull: 100 mm Gjennomføring: Serie Betongkvalitet: B 45 M 45 Type sement: Produsert etter NS-EN 206-1 Norcem standard FA
Service- og vedlikeholdsinstruks	
Lagring / holdbarhet:	Kan lagres utendørs, helst på plant underlag. Missfarging kan forekomme ved langvarig lagring. Tilnærmet ubegrenset holdbarhet på elementet med bolter, muttere og skiver.
Løfting / håndtering:	Stropping.
Service:	Produktet krever ingen service.
Reparasjon:	Ingen. Blir fundamentet skadet må det byttes.
Destruksjon:	Betongavfall består av sement, sand, og vann. I tillegg er det varmforsinket stål i bolter, muttere og skiver.
Eventuelt:	Ingen korrosjonsproblematikk med produktene.