

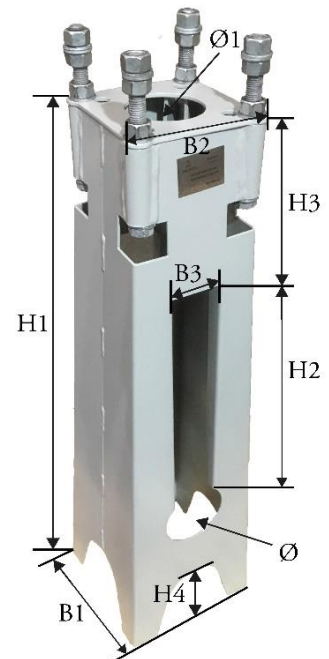
Stålfundament for lysmast med fodplade

Pretec stålfundamenter leveres med påmonterede bolte for montage af masten. Lysmasterne kan efterfølgende let justeres, hvis der forekommer sætninger. Fundamentene har en udskæring i bunden, der tillader kabelføring under fundamentet.

Lagerført sortiment:

750-160
1000-160
1250-200 (160)
1500-240 (200)

Type 1250 og 1500mm fundamenter er forberedt til 2 alternative C-C afstande. Alternativ C-C afstand er noteret i parentes i tabellen nedenfor. Fundamentet er tilpasset til kabelføring op til Ø110mm. Farve = grå, Ral 7038.



Type H1	C-C afstand bolt (alternativ)	Tilladt mastehøjde	Vægt	H2	H3	H4	B1	B2	B3	Ø	Ø1	Stk./pl.
750	160	≤ 6M	18 kg	200	225	150	252	193	80	120	155	16
1000	160	≤ 9M	23 kg	550	220	150	274	193	80	120	155	8
1250	200 (160)	≤ 12M	35 kg	600	275	150	336	233	80	120	160	6
1500	240 (200)	≤ 15M	50 kg	700	400	150	389	274	80	120	210	6

Teknisk information:

Pretec-fundamentene er produceret og CE mærket iht. EN 1090-1. Leveres varmgalvaniseret og pulverlakeret.

Dimensionering er udført iht. EN 1991-1/4 (egenlast og vindlast). Stabiliteten i jorden og kvaliteten af tilslag er begrænsningen for fundamentet. Fundament type 1250 og 1500 er i tillæg til standard lysmaster med fodplate godkendt til brug på eftergivende master, Pretec ZIP Pole (type HE) under forudsætning af, at toppen af fundamentet monteres 300mm under jordniveau, se montagevejledning.

Befæstigelses materiel:

- 4 stk. bolte, M20x200 iht. ISO 4017, kvalitet 8.8, varmgalvaniseret
- 12 stk. Møtrikker, M20 iht. ISO 4032, Klasse 8, varmgalvaniseret
- 16 stk. Skiver, M20 iht. ISO 7089, HV 200 varmgalvaniseret
- Befæstigelsen i fundamentet kan udskiftes.

Korrosionsbeskyttelse / Pc-Coat™

Varmgalvanisering udføres iht. EN-ISO 1461. Pulverlakeringen udføres iht. EN 13438. Fave = grå, RAL 7038.

Vedrørende lagtykkelse og yderligere information henvises der til «Document Q/PTC-T19A – Specification for Pc-Coat – SVV/JBV». Der henvises ligeledes til produktdatablad for Pc-Coat™ og tilhørende FDV dokumentation, det kan hentes via www.pretec.no.