

ABSORBENT HE 120TM

12 M FÖR EN TOPPMONTERAD ARMATUR



Stolpe

Art.nr	E-nummer	Beskrivning	Vikt
V03 712 00	7771588	Absorbent HE 120TM 100HE2	123 kg

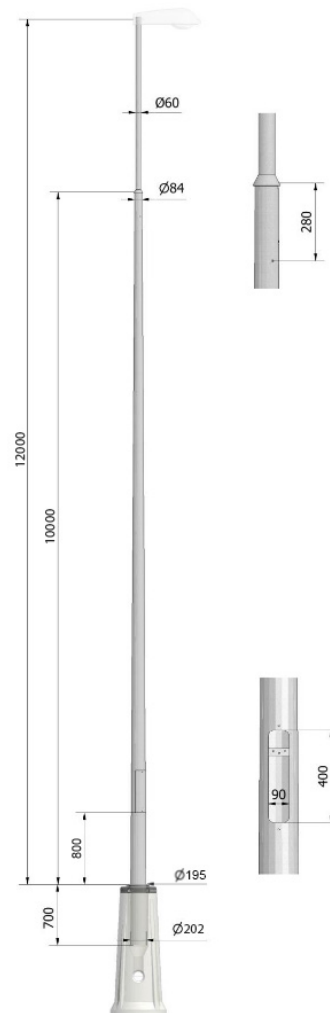
Tillbehör

Art.nr	E-nummer	Beskrivning	Vikt
V06 005 15	7771547	Fundament SJ-4/1500	560 kg

TEKNISK SPECIFIKATION

STANDARD	SS-EN 40-5, SS-EN 12767, SS-EN ISO 1461
CE-INTYG	0416-CPD-3610-06
EFTERGIVLIGHETSKLASS	100HE2
YTBEHANDLING	Varmförzinkad enligt SS-EN ISO 1461 och rotlackerad upp till underkant lucka. Kan även levereras helbelagd med våtlack, pulverlack eller termoplast.
MATERIAL	<ul style="list-style-type: none"> Stolpkropp och toppstycke – Stål Skruksats – 3 st gängstift insex M10x20 A2 Luckskravar – 2 st Torx PIM M8x15 A2 med stoppbricka i nylon Jordnings- och insatsskravar – 2 st insex MC6S 6x16 A2
FORM	Konisk 18-sidig stolpkropp med runt toppstycke. Utanpåliggande lucka.
BELASTNING	Enligt SS-EN 40-5 med partialfaktorer γ_f enligt Klass A. Utböjning max enligt Klass 1. Tabellen är giltig för en armatur med vindyta $\leq 0,15$ m ² och vikt ≤ 15 kg. Vid större eller tyngre armatur kontakta oss för hållfasthetskontroll.

Terrängklass	Referensvind m/s				
	22	23	24	25	26
I: Kustnära	ok	ok	ok	ok	ok
II: Inland	ok	ok	ok	ok	ok
III: Bebyggelse	ok	ok	ok	ok	ok



Reservdelar

Art.nr	Beskrivning
7771597 / V03 752 02	Stolpkropp HE 120/2
7771617 / V03 762 03	Toppstycke TM/2
7771636 / Y01 101 01	Skruksats arm/toppstykke
V03 790 35	Lucka 120/2
Y01 101 03	Luckskrav
Y03 101 03	Stoppbricka till luckskrav
7771553 / V06 005 19	Tättningsring JK 4