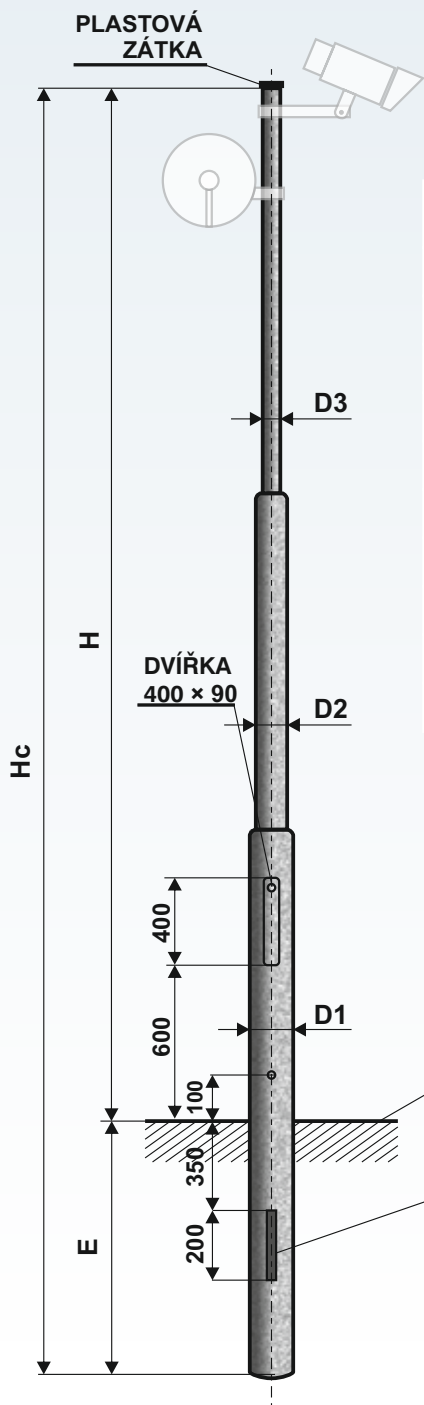




## Stožár kamerový bezpaticový třístupňový – typ CP



Objednací číslo	Typ	Jmenovitá výška H (m)	Celková délka Hc (m)	Vetknutí do země E (m)	Průměr D1 (mm)	Průměr D2 (mm)	Průměr D3 (mm)	Zatížení ve vrcholu (kg)	Hmotnost v žár. Zn (kg)	Plocha (m <sup>2</sup> )
3500000003	CP 3	3,0	3,6	0,6	159	114	89	70	48	1,51
3500000004	CP 4	4,0	4,8	0,8	159	114	89	70	62	1,93
3500000005	CP 5	5,0	6,0	1,0	159	114	89	70	87	2,41
3500000006	CP 6	6,0	7,0	1,0	159	114	89	60	94	2,69
3500000007	CP 7	7,0	8,0	1,0	159	133	114	80	114	3,49
3500000008	CP 8	8,0	9,0	1,0	159	133	114	140	127	3,88
3500000009	CP 9	9,0	10,2	1,2	159	133	114	120	156	4,40
3500000010	CP 10	10,0	11,2	1,2	219	159	114	100	242	5,69
3500000011	CP 11	11,0	12,5	1,5	219	159	114	80	272	6,39
3500000012	CP 12 DD	12,0	13,5	1,5	219	159	114	70	284	6,75

DD ... dvoudílný

Na stožár typu CP P lze umístit kamery, meteostanice, satelity, antény...

Plastová zátka není součástí stožáru a je nutné ji objednat jako samostatnou položku na straně 90.

HORNÍ HRANA BETONU

OBOUSTRANNÝ OTVOR 200 x 50



Ocelové kamerové stožáry typu "CP" jsou vyráběny z kvalitních ocelových trubek podle evropské normy EN 40 - 5.



- žárový zinek dle ČSN EN ISO 1461
- žárový zinek + práškové nebo mokré lakování dle vzorníku RAL, AKZO
- žárový zinek + termoplastický práškový povlak