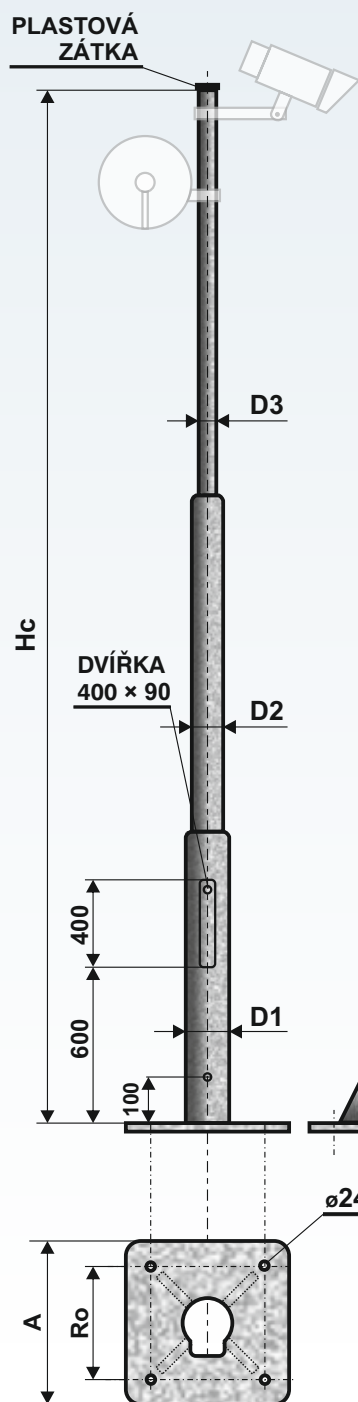


Stožár kamerový bezpaticový třístupňový – typ CP P přírubový

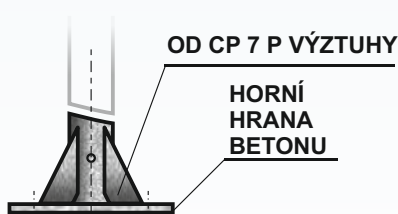


Objednáací číslo	Typ	Jmenovitá výška H (m)	Celková délka Hc (m)	Průměr D1 (mm)	Průměr D2 (mm)	Průměr D3 (mm)	Zatížení ve vrcholu (kg)	Hmotnost v žár. Zn (kg)	Plocha (m ²)
3501000003	CP 3 P	3,0	3,0	159	114	89	70	48	1,51
3501000004	CP 4 P	4,0	4,0	159	114	89	70	62	1,93
3501000005	CP 5 P	5,0	5,0	159	114	89	70	87	2,41
3501000006	CP 6 P	6,0	6,0	159	114	89	60	94	2,69
3501000007	CP 7 P	7,0	7,0	159	133	114	80	114	3,49
3501000008	CP 8 P	8,0	8,0	159	133	114	140	127	3,88
3501000009	CP 9 P	9,0	9,0	159	133	114	120	156	4,40
3501000010	CP 10 P	10,0	10,0	219	159	114	100	242	5,69
3501000011	CP 11 P	11,0	11,0	219	159	114	80	272	6,39
3501000012	CP 12 P DD	12,0	12,0	219	159	114	70	284	6,75

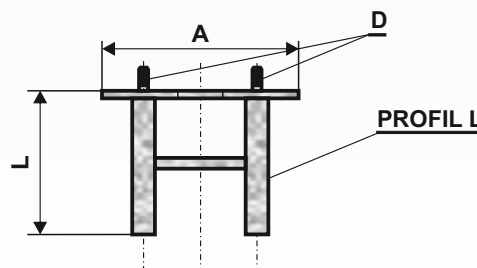
DD ... dvoudílný

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.



ZÁKLADOVÝ RÁM pro CP P



Objednáací číslo	Typ	A (mm)	Ro (mm)	L (mm)	D (mm)	Hmotnost (kg)	Plocha (m ²)	Hc (m)
3501000300	ZR 300 CP P	300	240	500	M20	10,0	0,40	3 – 6
3501000400	ZR 400 CP P	400	300	600	M20	20,0	0,60	7 – 10
3501000500	ZR 500 CP P	500	400	1000	M24	40,0	1,10	11 – 12



Ocelové kamerové stožáry typu "CP P" 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