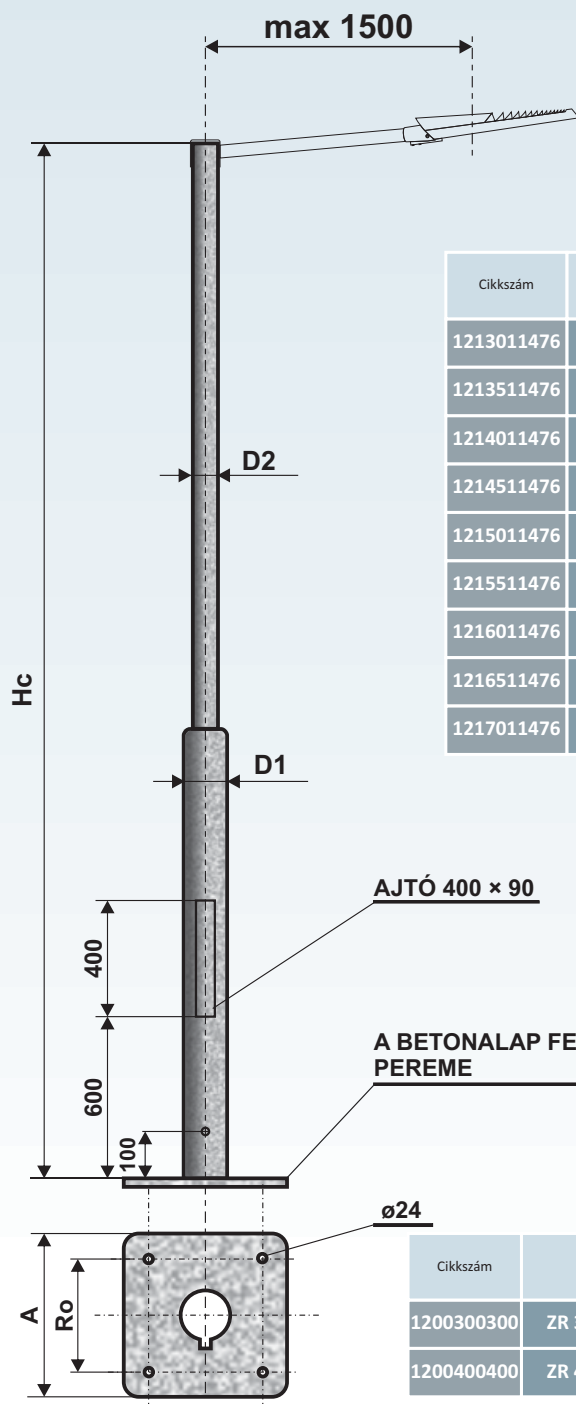
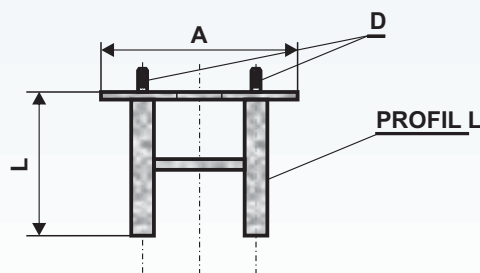


Teleszkópikus kör acéloszlop 2-tagú – STB A P típus (talpcsavaras)



Cikkszám	Típus	Föld feletti magasság H (m)	Teljes magasság Hc (m)	Oszlopátmérő D1 (mm)	Oszlopátmérő D2 (mm)	Terhelhetőség (N)	Tömeg (kg)	Oszlopfelület (m ²)
1213011476	STB 3 - A P	3,0	3,0	114	76	820	29	0,94
1213511476	STB 3,5 - A P	3,5	3,5	114	76	810	32	1,06
1214011476	STB 4 - A P	4,0	4,0	114	76	800	35	1,18
1214511476	STB 4,5 - A P	4,5	4,5	114	76	790	39	1,36
1215011476	STB 5 - A P	5,0	5,0	114	76	700	44	1,54
1215511476	STB 5,5 - A P	5,5	5,5	114	76	610	46	1,66
1216011476	STB 6 - A P	6,0	6,0	114	76	550	60	1,87
1216511476	STB 6,5 - A P	6,5	6,5	114	76	440	75	2,06
1217011476	STB 7 - A P	7,0	7,0	114	76	395	78	2,18

ALAPVASALAT ZR 300 STB A P
ZR 400 STB A P



Cikkszám	Típus	A (mm)	Ro (mm)	L (mm)	D (mm)	Tömeg (kg)	Felület (m ²)	Hc (m)
1200300300	ZR 300 STB A P	300	240	500	M20	10,0	0,40	3 – 6,5
1200400400	ZR 400 STB A P	400	300	600	M20	20,0	0,60	7



Oszlopaink minőségi acélsövekből vannak legyártva az EN 40-5 számú európai szabványnak megfelelően.



- tűzi horganyzás CSN EN ISO 1461 szerint
- tűzi horganyzást követő elektrostatikus porszórás vagy oldószeres festés RAL, AKZO szerinti színekben
- tűzi horganyzást követő hőre lágyuló porszórás



Oszlopkarok: SK, SV, UD 76 mm-es csúcsátmérőre, 1500 mm kinyúlásig

Az oszlopkarok száma és hossza függ az oszlop magasságától és terhelhetőségétől.