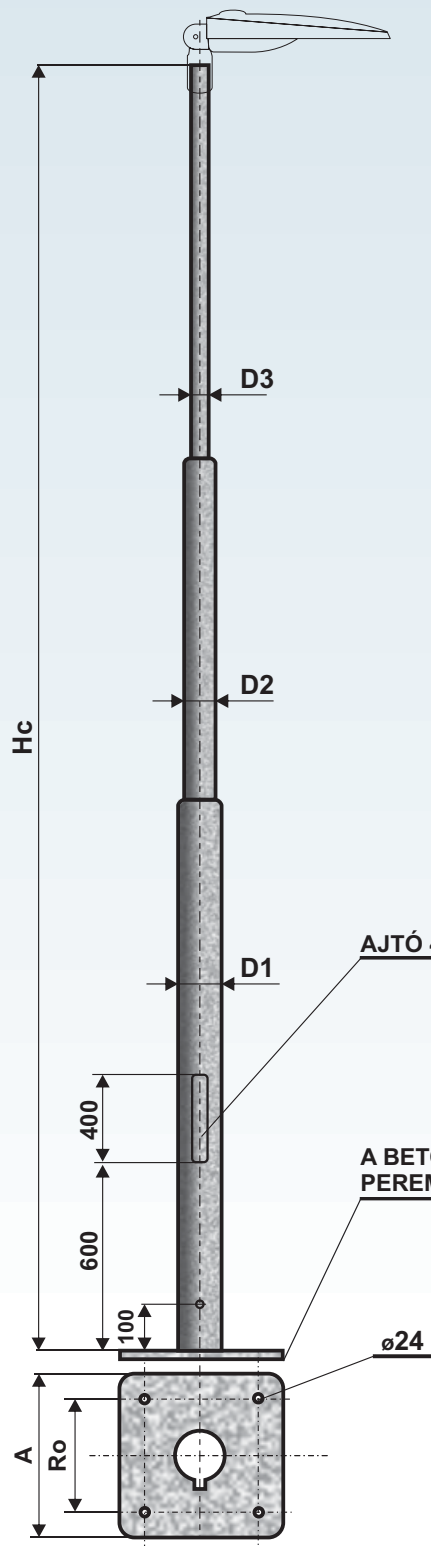
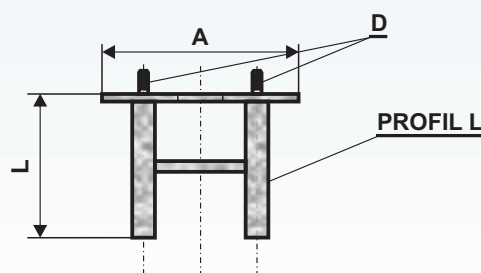


Teleszkópikus kör acéloszlop 3-tagú – LBH B P típus (talpcsavaras)



Cikkszám	Típus	Föld feletti magasság H (m)	Teljes magasság Hc (m)	Oszlopátmérő D1 (mm)	Oszlopátmérő D2 (mm)	Oszlopátmérő D3 (mm)	Terhelhetőség (N)	Tömeg (kg)	Oszlopfelület (m ²)
1103011460	LBH 3 - B P	3,0	3,0	114	76	60	450	28	0,91
1103511460	LBH 3,5 - B P	3,5	3,5	114	76	60	450	30	1,00
1104011460	LBH 4 - B P	4,0	4,0	114	76	60	300	34	1,15
1104511460	LBH 4,5 - B P	4,5	4,5	114	76	60	300	36	1,21
1105011460	LBH 5 - B P	5,0	5,0	114	76	60	200	38	1,33
1105511460	LBH 5,5 - B P	5,5	5,5	114	76	60	200	41	1,45
1106011460	LBH 6 - B P	6,0	6,0	114	76	60	200	46	1,66
1107011460	LBH 7 - B P	7,0	7,0	114	76	60	250	64	1,97
1108011460	LBH 8 - B P	8,0	8,0	114	89	60	250	77	2,28
1109011460	LBH 9 - B P	9,0	9,0	114	89	60	245	89	2,64

ALAPVASALAT – ZR 300 LBH B P ZR 400 LBH B P



Cikkszám	Típus	A (mm)	Ro (mm)	L (mm)	D (mm)	Tömeg (kg)	Felület (m ²)	Hc (m)
1100300300	ZR 300 LBH B P	300	240	500	M20	10,0	0,40	3 – 6
1100400400	ZR 400 LBH B P	400	300	600	M20	20,0	0,60	7 – 9



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



Oszlopok: SK, SV, UD 60 mm-es csúcsátmérőre, 500 mm kinyúlásig

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