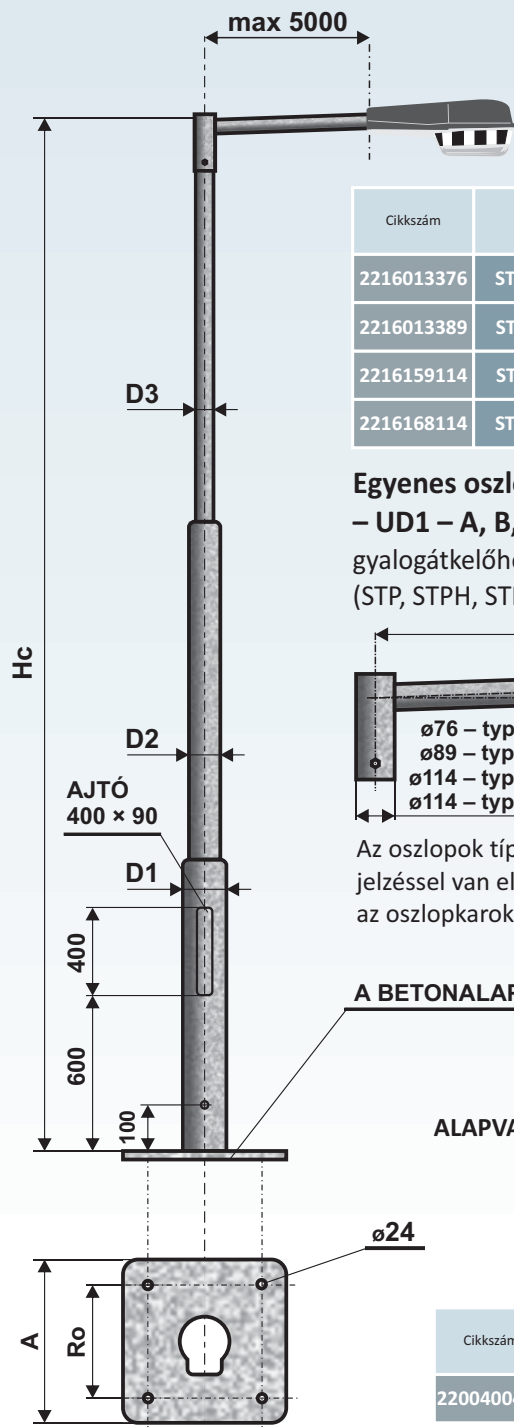
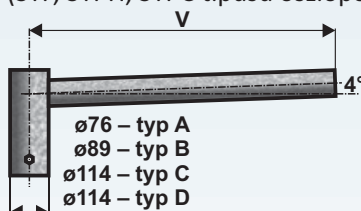


Teleszkópikus kör acéloszlop 3-tagú – STP P típus – gyalogátkelőhely megvilágítására (talpcsavaros) egyenes oszlopokkal – UD1 – A, B, C, D típus 500 ÷ 5000 mm



Cikkszám	Típus	Kinyúlás V (m)	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)
2216013376	STP 6 - A P	1,5	6,0	6,0	133	89	76	350	60	2,35
2216013389	STP 6 - B P	2,5	6,0	6,0	133	108	89	440	76	2,56
2216159114	STP 6 - C P	4,0	6,0	6,0	159	133	114	520	106	3,14
2216168114	STP 6 - D P	5,0	6,0	6,0	168	133	114	560	127	3,98

Egyenes oszlopok – UD1 – A, B, C, D típus gyalogátkelőhelyek megvilágítására (STP, STPH, STPC típusú oszlopokhoz)

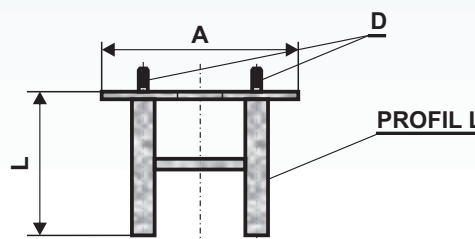


Az oszlopok típusa A, B, C illetve D jelzéssel van ellátva az oszlopok hosszától függően.

A BETONALAP FELSŐ PEREME

ALAPVASALAT ZR 400 STP P

Cikkszám	Típus	Kinyúlás V (mm)	Tömeg (kg)	Oszlopfelület (m ²)
1610500060	UD 1 - 500/A	500	6	0,20
1611000060	UD 1 - 1000/A	1000	8	0,30
1611500060	UD 1 - 1500/A	1500	11	0,40
1612000060	UD 1 - 2000/B	2000	13	0,50
1612500060	UD 1 - 2500/B	2500	16	0,60
1613000060	UD 1 - 3000/C	3000	19	0,70
1613500060	UD 1 - 3500/C	3500	22	0,80
1614000060	UD 1 - 4000/C	4000	27	0,90
1614500060	UD 1 - 4500/D	4500	34	1,00
1615000060	UD 1 - 5000/D	5000	41	1,10



Cikkszám	Típus	A (mm)	Ro (mm)	L (mm)	D (mm)	Tömeg (kg)	Felület (m ²)	Hc (m)
2200400400	ZR 400 STP P	400	300	600	M20	20,0	0,70	6



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: UD 500 ÷ 5000 mm kinyúlásig