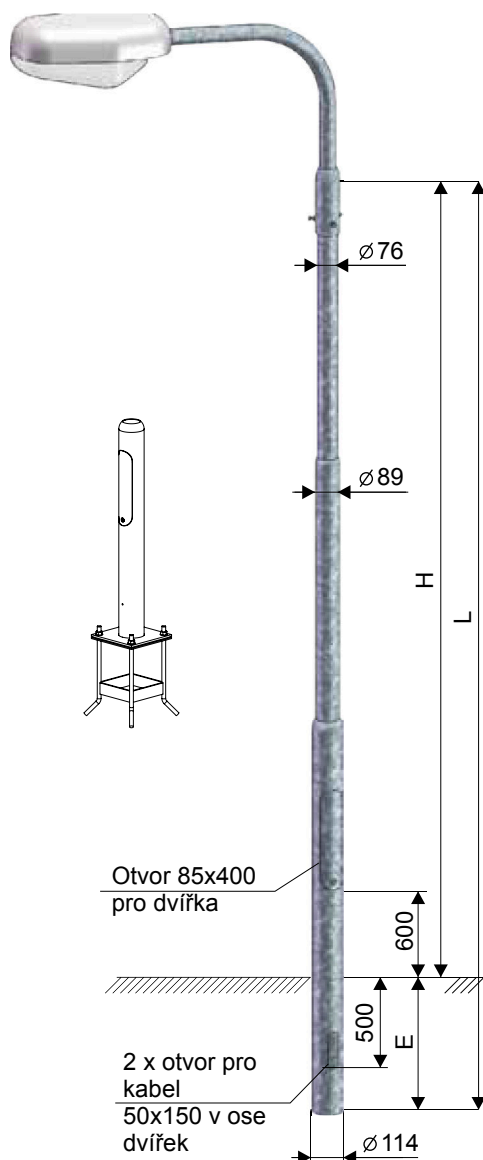


STUPŇOVITÉ OCELOVÉ STOŽÁRY

TYPOVÁ
ŘADA
GA

Osvětlovací stožár bezpaticový – třístupňový



Typ	Obj. číslo	H (mm)	L (mm)	E (mm)	Hmotn. (kg)	Plocha (m ²)	Zatížení (kg)
GA 3 - 114/89/76	12100-00055	3 000	3 600	600	29	1,15	40
GA 3,5 - 114/89/76	12100-00056	3 500	4 100	600	32	1,26	40
GA 4 - 114/89/76	12100-00057	4 000	4 600	600	36	1,40	40
GA 4,5 - 114/89/76	12100-00058	4 500	5 100	600	39	1,54	40
GA 5 - 114/89/76	12100-00059	5 000	5 600	600	41	1,66	35
GA 5,5 - 114/89/76	12100-00060	5 500	6 100	600	45	1,80	35
GA 6 - 114/89/76	12100-00061	6 000	6 800	800	50	2,01	35
GA 6,5 - 114/89/76	12100-00062	6 500	7 300	800	68	2,23	30
GA 7 - 114/89/76	12100-00063	7 000	8 000	1 000	74	2,44	30
GA 8 - 114/89/76	12100-00064	8 000	9 000	1 000	81	2,68	25
GA 9 - 114/89/76	12109-00372	9 000	10 200	1 200	94	3,11	25

■ dělený

TYPY VÝLOŽNÍKŮ

G, GD

1-4 ramenné v závislosti na výšce stožáru, nebo lze instalovat svítidlo přímo na dřík.

Počet ramen výložníku a jejich délka vyložení je stanovena v závislosti na výšce dříku stožáru a jeho celkovém zatížení (hmotnost a plocha vlastního výložníku včetně použitých svítidel).



G - str.59



GD - str.56

POUŽITÍ:

Osvětlení sadů, parků, pěších zón a vedlejších komunikací

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

- žárové zinkování dle normy DIN EN ISO 1461
- žárové zinkování s vrchním nátěrem dle tabulek RAL (DUPLEX SYSTEM)

PROVEDENÍ:

- spodní část dříku nad zemí je opatřena otvorem s dvířky pro montáž elektropříslušenství
- ve spodní části dříku pro vetknutí jsou zhotoveny 2 otvory pro průchod kabelů

VARIANTY STOŽÁRŮ:

- vetknuté provedení
- vetknutý s ochrannou manžetou
- s přírubou

DOPLŇKOVÝ SORTIMENT:

- stožárová výzbroj
- stožárová svítidla
- světelné zdroje

CERTIFIKACE A SHODA:

Výrobek svým charakterem odpovídá souboru norem ČSN EN 40 a splňuje požadavky dle ČSN EN ISO 3834
jakost výrobku je řízena dle EN ISO 9001:2008

