

Výložník STANDARD

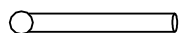
jednoramenný

Typ	L (m)	Orientační hmotnost (kg)
V1ST05-D60-76 - d..	0,5	4,6
V1ST05-D89 - d..	0,5	5,6
V1ST05-D114 - d..	0,5	6,9
V1ST08-D60-76 - d..	0,8	5,9
V1ST08-D89 - d..	0,8	6,8
V1ST08-D114 - d..	0,8	8,2
V1ST10-D60-89 - d..	1,0	7,7
V1ST10-D114 - d..	1,0	9,0
V1ST15-D60-89 - d..	1,5	9,8
V1ST15-D114 - d..	1,5	11,1
V1ST20-D60-114 - d..	2,0	13,2

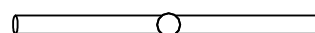
dvouramenný

Typ	L (m)	Orientační hmotnost (kg)
V2ST05-D60-76 - d..	0,5	6,7
V2ST05-D89 - d..	0,5	7,7
V2ST05-D114 - d..	0,5	9,0
V2ST08-D60-76 - d..	0,8	9,2
V2ST08-D89 - d..	0,8	10,5
V2ST08-D114 - d..	0,8	11,6
V1ST10-D60-76 - d..	1,0	10,9
V2ST10-D89 - d..	1,0	11,9
V1ST10-D114 - d..	1,0	13,2
V2ST15-D60-89 - d..	1,5	16,1
V2ST15-D114 - d..	1,5	17,5
V2ST20-D60-114 - d..	2,0	21,7

V1



V2

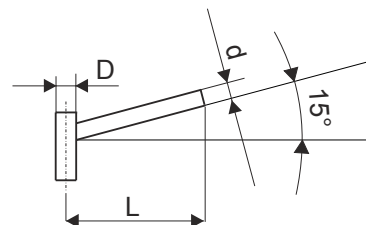


Povrchová úprava: oboustranné žárové zinkování dle ČSN 03 8558.

Upevnění: na stožáry o průměru horního dříku:

D = 60 mm, D = 76 mm,
D = 89 mm, D = 114 mm.

Průměr ramene výložníku: d = 60 nebo 76 mm.



Příklad značení:

V1ST20D89d60

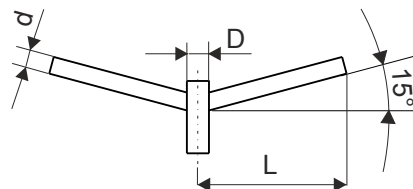
V1 - počet ramen výložníku

ST - typové označení výložníku

20 - délka vyložení 2 m (L)

D89 - horní průměr dříku stožáru (mm)

d60 - průměr konce ramene pro upnutí svítidla (mm)



Poznámka:

V objednávce lze uvést místo průměru ramene výložníku přímo typ svítidla.