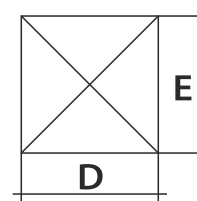



Komponenty

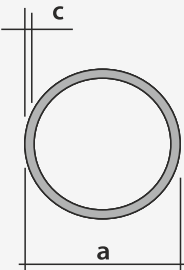
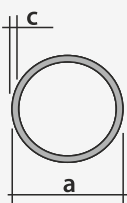
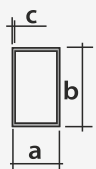
- Masivní konstrukce
- Duralové profily
- Povrchová úprava stříbrný elox
- Teleskopická středová tyč
- Jištění tyče plastovým šroubem
- Plastové ruzice a kozlíky
- Čtyř - ramenná koruna
- Jištění koruny LOCK UP
- Ovládání spodní ruzice s madlem
- Nerezavějící spojovací materiál

Další rozměry

Rozměry a váhy

Tvar	Rozměr (cm)	A (cm)	B (cm)	B1 (cm)	C (cm)	D = E (cm)	Tyč (mm)	Rameno (mm)	Objem (m3)	Váha (kg) *
	200x200/4	175-245	133-203	25	25-95	200	ø 38/34	18x12,5	0,04	3,8
	220x220/4	185-245	138-198	25	15-75	220	ø 38/34	18x12,5	0,04	4,0

* konstrukce s potahem

Rozměry duralových profilů

Tvar duralového profilu	Název profilu	Šířka a (mm)	Výška b (mm)	Tloušťka c (mm)
	Tyč vrchní	38	-	1,5
	Tyč spodní	34	-	1,5
	Rameno	12,5	18	1,3
	Podpěra	12,5	18	1,3

Technické změny vyhrazeny. Rozměry jsou orientační.