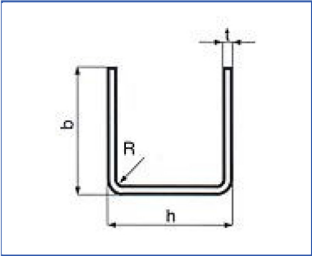


Specifikace výrobku

Profil otevřený průřezu U rovnoramenný, EN 10162, U 100x60x5

Kategorie: trubky a jáckly » profily ocelové otevřené » tenkostěnné profily U
Norma: ČSN EN 10162



Výška profilu	h	100 mm
Šířka ramene	b	60 mm
Tloušťka profilu	t	5 mm
Hmotnost		7,93 kg/m
Mezní úchylka h		±1,00 mm
Mezní úchylka b		±1,00 mm
Mezní úchylka přímosti na 1 m délky		0,002 mm/m
Mezní úchylka pravoúhlosti hran		±1°15´
Úhel ohybu		90 °
Zkroucení		1 °.m ⁻¹
Provenience		Česká republika

Číslo položky	6E0638H Přidat do porovnání	
Značka oceli / materiál	S235JR (1.0038) dle EN 10025-2 Obdobná: 11 375	
TDP	ČSN EN 10025-2	
Poptat	<div><div></div><div></div></div> <div>kg m</div>	<div>PŘIDAT DO POPTÁVKY</div>