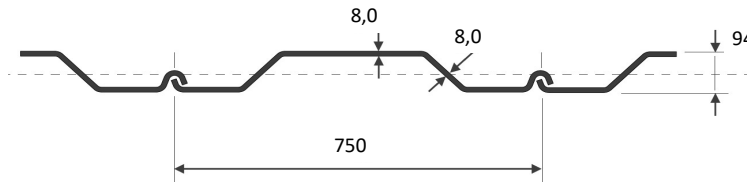


STEEL SHEET PILE / LIGHTWEIGHT SECTION
KANALDIELEN / LEICHTPROFILE



SKD 750-8



Sectional Area	Mass	Mass	Moment of Inertia	Elastic Section Modulus	Radius of Gyration	Class**	
Querschnitt	Gewicht	Gewicht	Trägheitsmoment	Elastisches Widerstandsmoment	Trägheitsradius	Klasse	
Plocha průřezu	Hmotnost	Hmotnost	Moment setrvačnosti	Průřezový modul odporu	Poloměr setrvačnosti	Třída	
Площадь поперечного сечения	Масса	Масса	Момент инерции	Упругий момент сопротивления сечения	Радиус инерции	Класс	
Pole przekroju	Waga	Waga	Moment bezwładności	Sprężysty wskaźnik wytrzymałość	Promień skrętu	Klasa	
	<u>Single Pile</u>	<u>per m Wall</u>				S 270GP	S 355GP
cm ²	kg/m	kg/m ²	cm ⁴	cm ³	cm		
SKD 750-8	92,00	55,30	74,50	1.200	260	3,58	

* Both sides / beidseitig / oboustranne / обе стороны / obie strony

** Classification according to EN 1993-5 / Klassifizierung nach EN 1993-5 / Klasyfikacja dle EN 1993-5 / Классы прочности по EN 1993-5 / Klasyfikacja wg. EN 1993-5

*** Upon request / Auf Anfrage / Na dotaz / Доступно по запросу / Na żądanie

Stabau GmbH&Co.KG
Founded on Steel

Am Waldbad
D-04932 Röderland/OT Haida
Tel.: 0049(0) 35341-260
Fax: 0049(0) 35341-2618

E-Mail: info@stabau.de
www.stabau.de

Alle Daten sind unverbindlich. Änderungen bleiben vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise, ist nur mit unserer Genehmigung gestattet.
All details are non-binding. We reserve the right to make changes. Reproduction, even of extracts, is permitted only with our consent.