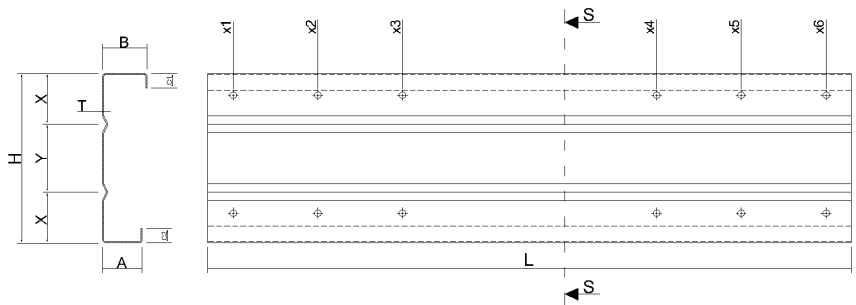
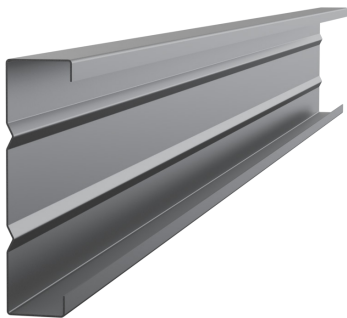









Profilele zincate CR sunt utilizate la structuri principale sau secundare, grinzi și planșee intermediare ale construcțiilor industriale sau rezidențiale, comerciale, agricole, hale sau depozite. Toate profilele zincate sunt produse pe bază de comandă, cu posibilitatea realizării unui număr variat de perforări.



Caracteristici tehnice Profil CR

Material	Oțel galvanizat
Grosimi disponibile (mm)	1.5 - 3
Clasă oțel	S 350 GD
Acoperire minimă de zinc (g Zn/m ²)	275
Greutate pe suprafață (kg/m ²)	12 - 24
Lungime minimă* (mm)	2000
Lungime maximă recomandată (mm)	13500

*Pentru profilele cu lungimea mai mică de 2000 mm se va avea în vedere cumulara lor cu același tip de profil, astfel încât lungimea totală să fie mai mare, urmând ca acestea să fie pretăiate.

-  Capacitate portantă mare
-  Greutate redusă
-  Durată mare de viață
-  Montaj ușor
-  Produs sustenabil

Greutăți

Denumire produs	Cod	Grosime T (mm)	Înălțime H (mm)	Latura mică (mm)	Latura mare (mm)	Rebord	Greutatea (kg/ml)	Denumire produs	Cod	Grosime T (mm)	Înălțime H (mm)	Latura mică (mm)	Latura mare (mm)	Rebord	Greutatea (kg/ml)
CR 200/47x53	Profil CR 200	1.5	200	47	53	17	3.85	CR 300/62x70	Profil CR 300	1.5	300	62	70	25	5.58
CR 200/47x53		2	200	47	53	17	5.09	CR 300/62x70		2	300	62	70	25	7.41
CR 200/47x55		2.5	200	47	55	17	6.36	CR 300/62x70		2.5	300	62	70	25	9.22
CR 200/47x55		3	200	47	55	17	7.57	CR 300/62x70		3	300	62	70	25	11.01
CR 250/57x66	Profil CR 250	1.5	250	57	66	20	4.77	CR 400/67x76	Profil CR 400	2	400	67	76	25	9.15
CR 250/57x66		2	250	57	66	20	6.33	CR 400/67x76		2.5	400	67	76	25	11.39
CR 250/57x66		2.5	250	57	66	20	7.86	CR 400/67x76		3	400	67	76	25	13.61
CR 250/57x66		3	250	57	66	20	9.38								