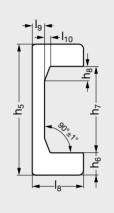
Rail en U pour galet combiné









CARACTÉRISTIQUES

• Rail standard en acier série Nb avec profil en U pour galets combinés B2-GCF.

MATIÈRES

- 18MnNb 6
- Le rail étant en acier brut, des traces de corrosion de surface, sans incidence pour le fonctionnement, peuvent apparaître.

PRODUITS ASSOCIÉS



B2-GCF Page 149



B2-GCF+BC Page 150

SUR DEMANDE

- Rails en longueur 12 m.
- Rails redressés avec rectitude ±0,3 mm/m.
- Rails sablés
- Rails sablés et redressés.
- Rails inoxydables.
- Version inox uniquement sur tailles 70 et 80.



B2-GCF+BR Page 151



Page 152

		Standard Taille		h	1	h	h	h	lo ±0,5	1	may: _	Module de flexion		Moment quadratique		Masse linéique
		Standard	raille	h ₅	I ₈	h ₇	h ₆	h ₈	19 =0,3	I ₁₀	l maxi –	Wx	Wy	Lx	ly	iviasse iineique
												cm ³	cm ³	cm ⁴	cm ⁴	kg/m
	B2 - RU - 060 - 00	0 Nb	60	86,5	36 ±0,8	62,7 ±0,8	12,0 ±0,5	15	7	3	6000	32	6	139	16	10,5
	B2 - RU - 070 - 00	1 Nb	70	103,2	40 ±0,8	70,8 ±0,5	16,2 ±0,5	15	7,7	3	6000	53	11	276	29	14,8
	B2 - RU - 080 - 00	2 Nb	80	121,3	41 ±0,5	78,7 ±0,5	21,2 ±0,5	15	10,8	3	6000	81	15	495	39	20,9
	B2 - RU - 090 - 00	3 Nb	90	135,4	53 ±0,5	89,4 ±0,5	23,0 ±0,5	15	12,7	5	6000	130	31	865	89	28,6
	B2 - RU - 110 - 00	4 Nb	110	157,2	61,2 ±0,8	108,4 ±0,5	24,4 ±0,5	15	14	5	6000	190	39	1491	149	36
	B2 - RU - 120 - 00	5 Nb	120	175	66,2 ±0,8	123,8 ±0,5	25,6 ±0,5	15	16,2	5	6000	251	51	2192	212	42,8
	B2 - RU - 150 - 00	6 Nb	150	201,5	71,2 ±0,8	150,1 ±0,5	25,7 ±0,5	20	19,4	5	6000	342	57	3432	273	52,3

Exemple de commande

Référence - Longueur totale B2 - RU - 080 - 00 - 2760

www.michaud-chailly.fr

