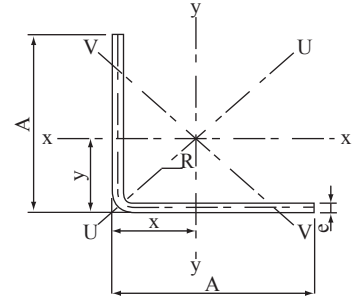


ENABOLCO - EMPRESA NACIONAL BOLIVIANA CONSTRUCTORA

ESPECIFICACIONES GENERALES PERFIL L



LARGO NORMAL: 6 (m) Perfiles estándares
 OTRAS DIMENSIONES: A pedido, previa consulta
 CALIDAD COMERCIAL: Acero ASTM A36 - SAE 1010
 TERMINACIÓN: Extremos lisos de máquina

Dimensiones Nominales			Peso teorico	Area	Propiedades					
A	e	R			EJE X - X e Y - Y				EJE U - U	EJE V - V
mm	m	m	Kgf/m	m ²	I	W	i	x=y	iuu	cm
50	2.00	2.00	1.52	1.93	4.86	1.33	1.59	1.34	2.01	0.99
	3.00	3.00	2.24	2.85	7.05	1.95	1.57	1.39	2.00	0.97
80	2.00	2.00	2.46	3.13	20.44	3.46	2.55	2.09	3.24	1.60
	3.00	3.00	3.65	4.65	30.02	5.12	2.54	2.14	3.23	1.58
100	2.00	2.00	3.09	3.93	40.27	5.44	3.20	2.59	4.06	2.01
	3.00	3.00	4.59	5.85	59.39	8.07	3.19	2.64	4.04	1.99
	4.00	4.00	6.07	7.74	77.83	10.64	3.17	2.68	4.03	1.97
	6.00	6.00	8.96	11.41	112.79	15.61	3.14	2.78	4.00	1.94
125	2.00	2.00	3.87	4.93	79.20	8.53	4.01	3.22	5.08	2.52
	3.00	3.00	5.77	7.35	117.19	12.69	3.99	3.26	5.06	2.50
	4.00	4.00	7.64	9.74	154.12	16.77	3.98	3.31	5.05	2.48
	6.00	6.00	11.31	14.41	224.91	24.72	3.95	3.40	5.02	2.45
150	2.00	2.00	4.66	5.93	137.48	12.32	4.81	3.84	6.10	3.03
	3.00	3.00	6.95	8.85	203.89	18.35	4.80	3.89	6.08	3.01
	4.00	4.00	9.21	11.74	268.77	24.29	4.79	3.93	6.07	2.99
	6.00	6.00	13.67	17.41	394.04	35.90	4.76	4.02	6.04	2.96
200	4.76	4.76	14.66	18.68	762.16	51.56	6.39	5.22	8.10	4.00
	6.35	6.35	19.42	24.74	1002.60	68.16	6.37	5.29	8.08	3.97
	7.94	7.94	24.11	30.72	1236.35	84.47	6.34	5.36	8.06	3.95
	9.53	9.53	28.74	36.61	1463.39	100.49	6.32	5.44	8.04	3.92
250	6.35	6.35	24.40	31.09	1979.62	107.24	7.98	6.54	10.12	5.00
	7.94	7.94	30.34	38.65	2447.90	133.13	7.96	6.61	10.10	4.97
	9.53	9.53	36.21	46.13	2905.46	158.65	7.94	6.69	10.08	4.94
	12.70	12.70	47.77	60.85	3790.06	208.62	7.89	6.83	10.03	4.89
300	15.88	15.88	59.06	75.23	4634.47	257.18	7.85	6.98	9.99	4.83
	9.53	9.53	43.69	55.66	5075.66	230.04	9.55	7.94	12.12	5.96
	12.70	12.70	57.74	73.55	6645.59	303.20	9.51	8.08	12.08	5.91
	15.88	15.88	71.52	91.11	8156.63	374.65	9.46	8.23	12.03	5.85