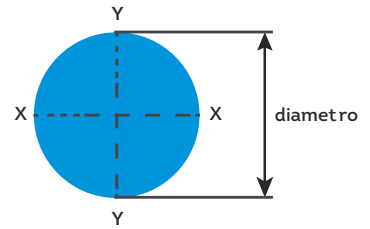


# VARILLAS LISAS Ó REDONDOS LISOS



## PROPIEDADES MECANICAS

LIMITE DE FLUENCIA	RESISTENCIA A LA TRACCIÓN
Mínimo 236 MPA 34.1 00 P.S.I.	Mínimo 362 M.P.A 53.000 G36 P.S.I.
Máximo 538 MPA 78.1 00 P.S.I.	Alargamiento Mínimo 18%
	(Distancia entre marcas 200 mm.)

## DIMENSIONES

### DIÁMETRO NOMINAL

PULGADAS		MM.	AREA SECCIÓN	PERÍMETRO	MASA	FORMA
No.			MM2	MM	KG/M.	SUMINISTRO
2	1/4	6.35	32	19.9	0.25	Rollos
3	3/8	9.52	71.2	29.9	0.56	Rollos
		10.50	86.60	33.00	0.68	Barras
		12.00	113.10	37.00	0.89	Barras
4	1/2	12.70	126.70	39.90	1.00	Barras
		15.00	176.80	47.20	1.39	Barras
5	5/8	15.89	197.80	49.80	1.55	Barras
6	3/4	19.05	285.00	59.80	2.24	Barras
7	7/8	22.22	387.80	69.80	3.05	Barras
8	1	25.40	506.70	79.70	3.99	Barras
9	1 1/8"	28.57	645	90	5.06	Barras
10	1 1/4"	31.75	819	101.3	6.404	Barras

## LARGO MÁS COMERCIAL EN COLOMBIA

