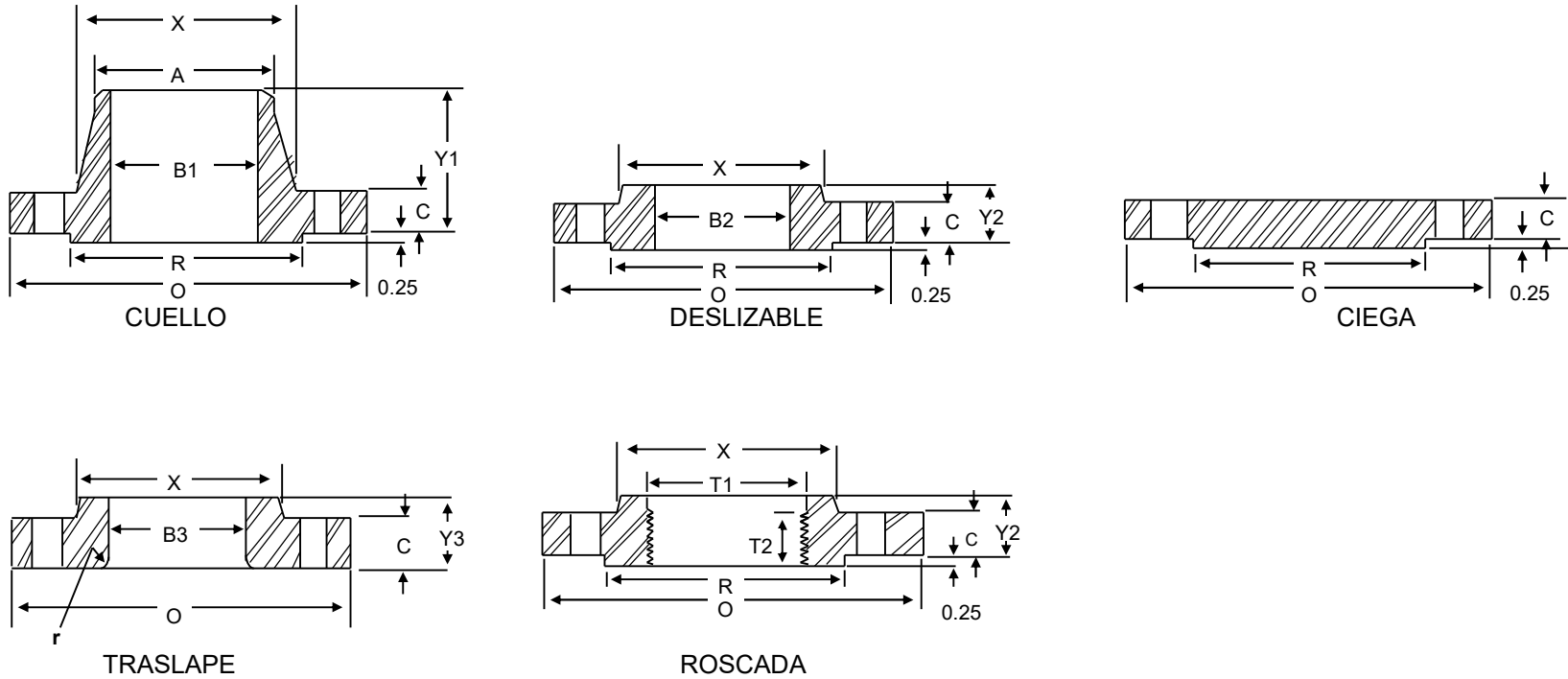


# PETROFLANGE

## NORMA ASME B16.5 CLASE 2500#



DIAM. NOM.	O	C	R	X	No. / DIAM BARRENO	DIAM CIRC BARR	Y1	A	B1	Y2	B2	r	Y3	B3	T1	T2
1/2	5.25	1.19	1.38	1.69	4-0.88	3.50	2.88	0.84	D E B E P O R S E R E L S P C E L I F N T C E A D O	1.56	0.88	0.13	1.56	0.9	0.93	1.13
3/4	5.50	1.25	1.69	2.00	4-0.88	3.75	3.13	1.05		1.69	1.09	0.13	1.69	1.11	1.14	1.25
1	6.25	1.38	2.00	2.25	4-1.00	4.25	3.50	1.32		1.88	1.36	0.13	1.88	1.38	1.41	1.38
1-1/4	7.25	1.50	2.50	2.88	4-1.13	5.13	3.75	1.66		2.06	1.70	0.18	2.06	1.72	1.75	1.50
1-1/2	8.00	1.75	2.88	3.13	4-1.25	5.75	4.38	1.90		2.38	1.95	0.25	2.38	1.97	1.99	1.75
2	9.25	2.00	3.63	3.75	8-1.13	6.75	5.00	2.38		2.75	2.44	0.31	2.75	2.46	2.50	2.00
2-1/2	10.5	2.25	4.13	4.50	8-1.25	7.75	5.63	2.88		3.13	2.94	0.31	3.13	2.97	3.00	2.25
3	12.00	2.63	5.00	5.25	8-1.38	9.00	6.63	3.50		3.63	3.57	0.37	3.63	3.60	-	-
4	14.00	3.00	6.19	6.50	8-1.63	10.75	7.50	4.50		4.25	4.57	0.44	4.25	4.60	-	-
5	16.50	3.63	7.31	8.00	8-1.88	12.75	9.00	5.56		5.13	5.66	0.44	5.13	5.69	-	-
6	19.00	4.25	8.50	9.25	8-2.13	14.50	10.75	6.63		6.00	6.72	0.50	6.00	6.75	-	-
8	21.75	5.00	10.63	12.00	12-2.13	17.25	12.50	8.63		7.00	8.72	0.50	7.00	8.75	-	-
10	26.50	6.50	12.75	14.75	12-2.63	21.25	16.50	10.75		9.00	10.88	0.50	9.00	10.92	-	-
12	30.00	7.25	15.00	17.38	12-2.88	24.38	18.25	12.75		10.00	12.88	0.50	10.00	12.92	-	-

### DIMENSIONES EN PULGADAS

- 1- 1/16 in. CARA REALZADA INCLUIDA EN C, Y1, Y2.
- 2- EL BARRENO DEBE TENER 1/8 " MAYOR QUE EL ESPARRAGO.
- 3- DIMENSIONES PARA BORE ESTANDAR B1.

TIPO DE CARAS.- CARA REALZADA (R.F.), CARA PLANA (F.F.), CARA JUNTA DE ANILLO (R.T.J.)

NORMA DE FABRICACIÓN ANSI / ASME B16.5

TIPO DE ACERO DE FABRICACIÓN.- ASTM A-105, ASTM A-350 LF-1, LF- 2, LF-3, ASTM A-182 F-1, F-2, F-5, F-9- F-11, F-22

NACE MR-0175 ÚLTIMA EDICIÓN

TOLERANCIAS EN PAGINA ADJUNTA