



Reducción concéntrica 3114MP

TIPO DE ACERO:	T-304 / T-316L
TIPO DE CONEXIÓN:	Clamp
ACABADO:	180 – 420 Grit

COMPOSICIÓN QUÍMICA (%)								
304	(C)	(Si)	(Mn)	(P)	(S)	(Cr)	(Ni)	(Mo)
	0.08	1.00	2.00	0.045	0.03	18-20	8-11	-

COMPOSICIÓN QUÍMICA (%)								
316	(C)	(Si)	(Mn)	(P)	(S)	(Cr)	(Ni)	(Mo)
	0.035	1.00	2.00	0.045	0.03	16-18	10-14	2-3

PROPIEDADES MECÁNICAS			
Elongation(%)	Tensile Strenght (Mpa)	Yield Strenght (Mpa)	Hardness (HB)
Min. 35	Min. 485	Min. 170	Máx. 90

DIMENSIONES (mm)

SIZE	A	B	Ba
1.5" x 1"	76.2	50.5	50.5
2" x 1"	127.0	64.0	50.5
2" x 1.5"	76.2	64.0	50.5
2.5 x 1.5"	127.0	77.5	50.5
2.5" x 2"	76.2	77.5	64.0
3" x 1.5"	177.8	91.0	50.5
3" x 2"	127.0	91.0	64.0
3" x 2.5"	76.2	91.0	77.5
4" x 2"	231.8	119.0	64.0
4 x 2.5"	181.0	119.0	77.5
4 x 3"	130.2	119.0	91.0

