



TAMAÑOS: PARA FUERZAS DE HASTA 20000 kgf.

MATERIAL: ACERO AL CARBONO CON RÓTULAS.

ACABADO: ESMALTE SINTÉTICO, OTROS CONSULTAR.

USOS: PARA IMPEDIR MOVIMIENTOS EN UNA SOLA DIRECCIÓN, PERMITIENDO MOVIMIENTOS DE LAS CAÑERÍAS EN OTRAS.

NORMAS: CUMPLE MSS-SP58.

CARACTERÍSTICAS: ABSORBE ESFUERZOS DE TRACCIÓN Y DE COMPRESIÓN INDISTINTAMENTE. PUEDE REGULARSE EL LARGO ± 76 mm. PERMITE UNA DESVIACIÓN DE $\pm 5^\circ$. RÓTULAS LUBRICACIÓN PERMANENTE HASTA EL TAMAÑO 2.

SELECCIÓN: CON LA FUERZA A RESISTIR DETERMINAR EL TAMAÑO Y ELEGIR LOS TIPOS DE EXTREMOS NECESARIOS ENTRE LAS VARIANTES ILUSTRADAS EN LAS FIGURAS. CALCULAR LA DIMENSIÓN C-C COMO SE INDICA. VERIFICAR QUE SE ENCUENTRA DENTRO DE LOS VALORES LÍMITES DE LA TABLA. SI NO VERIFICA CONSULTAR.

INSTALACIÓN: SE ENTREGA ARMADO LISTO PARA SU INSTALACIÓN. EN OBRA VINCULE UN EXTREMO Y REGULE EL LARGO. LUEGO VINCULE EL OTRO EXTREMO Y AJUSTE LA CONTRATUERCA VERIFIQUE QUE LA ORIENTACIÓN DE SU EJE RESPECTO DEL DE LA TUBERÍA SEA EL PREVISTO.

ESPECIFICACIÓN DE COMPRA: INDICAR NOMBRE Y/O P, TAMAÑO, FUERZA TRABAJO, EXTREMOS, VALORES DE "L" O "C-C" Y ACABADO. CONSULTE A ITECO SRL POR LAS ABRAZADERAS INFORMANDO DIÁMETRO DEL CAÑO, MATERIAL, TEMPERATURA Y AISLACIÓN. TAMBIÉN PUEDE SOLICITARSE CON EL CÓDIGO DEL ARTÍCULO.

CÓDIGO DE ARTÍCULO: ES PTHHØØAAZ, SIENDO LOS DÍGITOS:

- 1º: "P".
- 2º: LETRA O NÚMERO QUE INDICA EL TAMAÑO, VER TABLA.
- 3º Y 4º: LONGITUD "C-C" EXPRESADA EN dm, SIN DECIMALES Eej. "1 8" PARA 1830mm.
- 5º A 8º: SEGÚN ACCESORIOS:
DOS MÉNSULAS: "A M A M",
UNA MÉNSULA Y UNA ABRAZADERA: "A M Ø Ø",
DOS ABRAZADERAS: "Ø Ø Ø Ø", DONDE "Ø Ø" INDICA EL TAMAÑO DE LA ABRAZADERA SEGÚN EL CÓDIGO ITESOP.
- 9º: "P" PARA ACABADO PINTADO, OTROS CONSULTAR.

ITESOP 05-10

T A M A Ñ O	CARGA MÁXIMA kgf	DIMENSIONES									
		RW pulg.	CAÑO PUNTAL Øn / Sch	C-C		A mm	B mm	D mm	E mm	F1 mm	F2 mm
				MAX. mm	MIN mm						
A	295	3/4	1" / 80	1520	480	55	76	15	9.5	120	100
C	2050	1	1 1/2"- 2" / 40	3040	480	55	76	20	9.5	120	100
1	3630	1 1/4	2"- 3" / 40	3040	536	64	76	25	16	140	120
2	5280	1 1/2	2"- 3"- 4" / 40	3040	615	73	102	30	19	170	145
4	9390	2	3" - 4" / 40	3040	732	84	150	40	19	217	175
5	12350	2 1/4	4" / 40 - 80	3040	740	102	150	45	25	205	180
6	15200	2 1/2	4" / 80 - 6" / 40	3040	920	112	150	50	32	250	230
7	22970	3	4" / 80 - 6" / 40	3040	920	112	150	60	32	250	230

