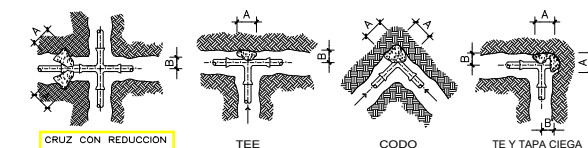


1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50	51	52
53	54	55	56
57	58	59	60
61	62	63	64
65	66	67	68
69	70	71	72
73	74	75	76
77	78	79	80
81	82	83	84
85	86	87	88
89	90	91	92



ATRAQUES PARA PIEZAS ESPECIALES


DIMENSIONES PARA ATRAQUES DE CONCRETO				
Ø NOMINAL DE LA PIEZA	ALTURA	LADO "A"	LADO "B"	VOLUMEN
milímetros	pulgadas	cm.	cm.	m ³
102	4	35	30	0.022
152	6	40	30	0.036

- NOTAS**
- 1.- LAS PIEZAS ESPECIALES DEBERAN ESTAR ALINEADAS Y NIVELADAS ANTES DE COLOCAR LOS ATRAQUES LOS CUALES QUEDARAN PERFECTAMENTE APOYADOS AL FONDO Y PARED DE LA ZANJA
 - 2.- LOS ATRAQUES DEBERAN COLOCARSE EN TODOS LOS CASOS ANTES DE HACER LA PRUEBA HIDRÁULICA DE LAS TUBERIAS
 - 3.- LOS ATRAQUES SE USARAN EXCLUSIVAMENTE PARA TUBERIAS ALICATAS EN ZANJAS (PRESIONES DE TRABAJO MENORES DE 7kg/cm²)

H. AYUNTAMIENTO DE CHOIX

Dirección de Planeación 2018-2021

"CONSTRUCCION DE SISTEMA DE AGUA POTABLE CON POZO PROFUNDO Y PANEL SOLAR, COMUNIDAD SAN JOSE DE PERICOS, CHOIX, SINALOA."



JAPAMCH

Aprobó: Ing. Eddison Absai Salinas Torres
Gerente General de JAPAMCH

Revisó: Ing. Erick Doroteo Jacobo Beltran
Director de Planeación

Dibujó: Arq. César Manuel Peña Solís

Fecha: **NOV/2018**
PLANO: **PL-01**



Fecha: **NOV/2018**
PLANO: **PL-01**

Escala: **Indicada**