

FICHA TÉCNICA

Julio 25, del 2016

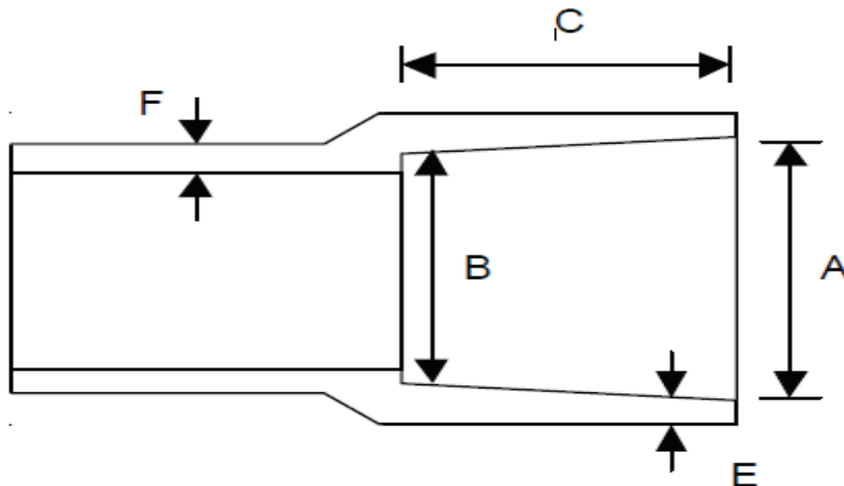
CONEXIONES DE PVC HIDRÁULICA CEMENTAR CÉDULA 40 AMANCO

Usos:

Las conexiones de **PVC** hidráulico Cédula 40, **AMANCO**. Fabricadas por **MEXICHEM**, están fabricadas mediante un compuesto de PVC que cumple con la clasificación de celdas de la norma NMX-E-031 como 12454-B.

Estas conexiones están especialmente diseñadas para el abastecimiento de agua potable a presión y no expuestas a los rayos solares. La unión de las conexiones se lleva a cabo, mediante la interconexión directa de cada uno de los tramos, por medio de un casquillo inyectado que facilita su inserción. Esta unión se lleva a cabo mediante un cemento especial para PVC con el cual se realiza el sello hermético durante su uso.

Estas conexiones cumplen plenamente con la especificación interna de MEXICHEM, en los rubros donde les aplique. La cual está basada en la norma **NMX-E-145/3-SCFI-Vigente "Industria del Plástico – Tubos y Conexiones-Conexiones hidráulicas de Poli (Cloruro de Vinilo) (PVC) con unión para cementar-serie inglesa-Especificaciones.**



Casquillo cementar cédula 40
(Figura únicamente ilustrativa)

CONEXIONES CÉDULA 40 DIMENSIONES

DIÁMETRO NOMINAL, EN mm.	DIÁMETRO DE ENTRADA, EN mm (A).	DIAMÉTRO TERMINAL, EN mm (B).	LONGITUD MÍNIMA DE CASQUILLO, EN mm (C).	ESPEJOR DEL CASQUILLO, EN mm (E).
13	21,5 - 21,7	21,2 - 21,4	17,5	2,8
19	26,7 - 27,1	26,4 - 26,8	18,3	2,9
25	33,5 - 33,9	33,1 - 33,1	22,2	3,4
32	42,3 - 42,5	41,9 - 42,3	23,8	3,6
38	48,4 - 49,0	47,9 - 48,5	27,8	3,7
50	60,4 - 61,0	60,0 - 60,6	29,4	3,9
60	73,2 - 73,8	72,6 - 73,2	44,4	5,2
75	89,1 - 89,7	88,5 - 89,1	47,6	5,5
100	114,6 - 115,2	113,9 - 114,5	50,8	6,0
150	168,6 - 169,4	167,9 - 168,7	76,2	7,1
200	219,5 - 221,1	218,3 - 219,5	101,6	8,2

Adicional a esto, a estas conexiones se les determinan sus dimensiones en el laboratorio para garantizar su calidad.

El cumplimiento de todo lo anterior, garantiza el correcto funcionamiento de las conexiones, siempre que sigan las recomendaciones del manual para instalaciones hidráulicas.

No omito informarle que ponemos a su disposición nuestra área técnica según sus requerimientos de proyecto y ejecución en campo.

La información aquí descrita no tiene carácter oficial, y solo es mostrada como referencia; la cual puede cambiar de acuerdo a la norma de especificación que le aplique.

A t e n t a m e n t e

Téc. Gregorio Domínguez Rodríguez
Coordinador de Instaladores