



SILVERPLASTIC
TUBERIAS Y CONEXIONES

HIDRÁULICO CONEXIÓN PVC

CAMPANA Y ANILLO SISTEMA MÉTRICO

- CONEXIÓN HIDRÁULICA
- SISTEMA MÉTRICO
- NORMA MEXICANA
NMX-E-143/1
- CONEXIÓN CON CAMPANA
- CAMPANA TIPO
RIEBER/ANGER
- CONEXIÓN COLOR BLANCO



COUPLE TRANSICIÓN HID.
C/CAMP.



REDUCCIÓN CAMPANA
HID. C/CAMP.



CODO 45° HID. C/CAMP.
TIPO MÉTRICO



CODO 90° HID. C/CAMP.
TIPO MÉTRICO



TEE DERIVACIÓN 90° HID.
C/CAMP. TIPO MÉTRICO



CODO 22° HID. C/CAMP.
TIPO MÉTRICO



CRUZ DERIVACIÓN 90°
HID. C/CAMP. TIPO
MÉTRICO



YEE DOBLE DERIVACIÓN
45° HID. C/CAMP. TIPO
MÉTRICO AGUA A
PRESIÓN



YEE DERIVACIÓN 45° HID.
C/CAMP. TIPO MÉTRICO
AGUA A PRESIÓN



EXTREMIDAD CAMPANA
HID. C/CAMP. BRIDADA
ADAPTADOR HEMBRA
BRIDADO Fo.Fo.



EXTREMIDAD CAMPANA
HID. C/CAMP. BRIDADA
ADAPTADOR MACHO
BRIDADO Fo.Fo.



ADAPTADOR ROSCADO
ESPIGA HID. C/CAMP.



ADAPTADOR ROSCADO
CAMPANA HID. C/CAMP.



TAPÓN ESPIGA HID.
C/CAMP.



TAPÓN CAMPANA HID.
C/CAMP.



REDUCCIÓN ESPIGA HID.



COUPLE REPARACIÓN
CORTO HID. C/CAMP.



SILVERPLASTIC
TUBERIAS Y CONEXIONES

HIDRÁULICO CONEXIÓN PVC

TEMPERATURA

- TEMPERATURA MÁXIMA 23°C
- EN TEMPERATURAS MAYORES A LOS 23°C SE DEBE APLICAR “FACTOR DE CORRECCIÓN PARA LA PRESIÓN DE TRABAJO”

VENTAJAS

- ENSAMBLE. LA UNIÓN CON EL ANILLO RIEBER LE DA UN ENSAMBLE HERMÉTICO QUE PROTEGE LA UNIÓN DE VIBRACION Y MOVIMIENTO DE TIERRA
- DURABILIDAD. GRACIAS A LA RESISTENCIA QUÍMICA QUE PRESENTA
- RESISTENCIA QUÍMICA. NO EXISTE CORROSIÓN Y/O INCRUSTACIÓN DE LOS ELEMENTOS QUE CONDUCE
- AHORRO. DEBIDO A LA QUE NO NECESITA DE COPLES PARA LA UNIÓN PARA TENDIDOS LINEALES DE TUBERÍA
- MANIOBRABILIDAD. POR SU BAJO PESO ES FACIL DE INSTALAR, TRANSPORTAR Y ALMACENAR
- GRACIAS A SUS PAREDES LISAS TIENE UN FACTOR DE FRICCIÓN BAJO (POCA PÉRDIDA DE PRESIÓN)
- LIBRE DE MANTENIMIENTO

USOS

- LÍNEAS DE DISTRIBUCIÓN DE AGUA
- SISTEMAS MUNICIPALES DE AGUA POTABLE
- BAJADAS PLUVIALES
- PLANTAS DE TRATAMIENTO DE AGUA
- URBANIZACIÓN DE FRACCIONAMIENTOS
- REDES DE RIEGO AGRÍCOLA
- ENTRE OTRAS.