



CONEXIÓN FLEXIBLE INOXIDABLE CON TUERCA
FABRICADO SEGÚN NORMA UNE-EN 14.800

DATOS TÉCNICOS:

1. TUBO DE PROTECCIÓN EXTERIOR DE PVC
2. MALLA ACERO INOXIDABLE AISI 304
3. TUBO INTERIOR DE ACERO INOXIDABLE AISI 316 L CORRUGADO

DIÁMETRO INTERIOR (MM): 12
DIÁMETRO EXTERIOR (MM): 20
SIN RADIO DE CURVATURA
PRESIÓN MÁXIMA (BAR): 0,5
CAUDAL: > 0,8M3/H
TEMPERATURA MÁX.: 70°C

CONECTOR FLEXIBLE PARA GAS 100 cm. 1/2 "x1/2"

DATOS TÉCNICOS:

1. TUBO DE PROTECCIÓN EXTERIOR DE PVC
2. MALLA ACERO INOXIDABLE AISI 304
3. TUBO INTERIOR DE ACERO INOXIDABLE AISI 316 L CORRUGADO

DIÁMETRO INTERIOR (MM): 12
DIÁMETRO EXTERIOR (MM): 20
SIN RADIO DE CURVATURA
PRESIÓN MÁXIMA (BAR): 0,5
CAUDAL: > 0,8M3/H
TEMPERATURA MÁX.: 70°C

COCINA

4 FUEGOS
1 PLANCHA

MANTENIMIENTO COCINA GAS.

- CAMBIO DE GRIFOS, TOTAL 5.
- POR SISTEMA DE GRIFO DE FRENTE ATORNILLADOS.
- VERIFICACION Y FUNCIONAMIENTO TERMOCUPLA.
- CAMBIO DE FLEXIBLE DE GAS.
- AJUSTE DE EQUIPOS, REGULACION, LIMPIEZA DE QUEMADORES.

QUEMADORES 2 FUEGOS TORTUGA

2 FUEGOS

MANTENIMIENTO QUEMADORES GAS.

- CAMBIO DE GRIFOS, TOTAL 2.
- POR SISTEMA DE GRIFO DE FRENTE ATORNILLADOS.
- VERIFICACION Y FUNCIONAMIENTO TERMOCUPLA.
- CAMBIO DE FLEXIBLE DE GAS.
- AJUSTE DE EQUIPOS, REGULACION, LIMPIEZA DE QUEMADORES.
- MANTENIMIENTO DE ORIFICIOS QUEMADORES.

GRIFOS DE LOS QUEMADORES:

SERÁN GRIFO EQUIPO SEMI-INDUSTRIAL DE COCINA PARA

TERMOCUPLA EN BRONCE, PRIMERA CALIDAD.

SERÁN DE FRENTE ATORNILLADO DE 2 TORNILLOS. (NO DE CONO Y RESORTE)

PERILLA COCINA INDUSTRIAL EN ALUMINIO REGULABLE.



MODELO DE GRIFO A COLOCAR

REPUESTOS A ENTREGAR

2 - FLEXIBLES PARA GAS DE CONEXION APARATOS

A.N.E.P			P.A.E.P.U	
OBRA	ESCUELA N° 99 ISIDORO NOBLIA - DPTO. CERRO LARGO			LAMINA
	DESCRIPCION	FECHA	ESCALA	L.07
INSTALACION GAS BARRAL GAS		09/ 2020	S/ESC.	
COORD. PLANTA FISICA ARQ. M. VAZQUEZ		COORD. OBRAS ARQ. M. VAZQUEZ		
TÉCNICO ARQ. NATALIA MENENDEZ		ASESOR TEC. SAN. HORACIO FIRPO		