



**DETALLE CONEXION
ANAFE Y COCINA**
ESCALA 1:10



IMAGEN MUESTRA



CONEXIÓN FLEXIBLE PARA GAS
FABRICADO SEGÚN NORMA UNI 7140

- DATOS TÉCNICOS:**
1. TRENZADO ACERO INOXIDABLE
 2. MANGUERA NITRILO
 3. CONEXIONES LATÓN
 4. LARGO: 1,00 MTS

DIÁMETRO INTERIOR (MM): 10,16 mm.
TEMPERATURA DE TRABAJO: HASTA 60° AMBIENTE
PRESION DE TRABAJO PRESIÓN 70 g/cm2 / 1 psi

SE USAN CONECTORES EXISTENTES



ABRAZADERAS

ESPECIFICACIONES:

- ABRAZADERA CON ROSCA SIMPLE.
- TORNILLO DE CIERRE.
- MATERIAL: ACERO ZINCADO.
- REVESTIMIENTO AISLANTE DE RUIDO, GOMA DE EPDM, NEGRO.
- GOMA RESISTENTE AL ENVEJECIMIENTO.

VALVULA GAS HH - MANDO A PALANCA
VALVULA ITALIANA (FIV)
CERTIFICADA PARA GAS - NORMA UNI EN 331



SE USAN LLAVES EXISTENTES

LA EMPRESA DEBERA RECTIFICAR TODAS LAS MEDIDAS EN SITIO

A.N.E.P		P.A.E.P.U	
OBRA	ESCUELA N° 364 EL POLVORIN – CERRO DEPARTAMENTO DE MONTEVIDEO	LAMINA	
DESCRIPCION	GAS – DETALLES	FECHA	ESCALA
		03/2025	1/10
COORD. PLANTA FISICA ARQ. SERGIO CORREDERA	COORD. OBRAS		
TÉCNICO ARQ. NATALIA MENENDEZ	ASESOR T.S. HORACIO FIRPO		

G.03