

## CUADRO CONTADOR INTELIGENTE DN 15 mm (1"x115 mm) PARA ACOMETIDA

PIEZA N°	DESIGNACIÓN	MATERIAL	CARACTERÍSTICAS	MARCAS Y/O MODELOS AUTORIZADOS
1	TUBO PASAMUROS	PVC	Ø 90 mm	
2	TUBO DE CONEXIÓN	POLIETILENO	PE-50-B, 10 ATM. Ø según acometida	Según UNE-53131, debe ostentar MARCA de CALIDAD
3	ENLACE ROSCA HEMBRA A 90°	LATÓN	Según acometida	DIN 8076, AQUATECNIC, BLANSOL, ISIFLO, PLATECSA, SISSMA
4	TUERCA REDUCTORA	LATÓN	Según acometida reducción a 3/4"	
5	RACORD PARA CONTADOR	LATÓN	Longitud total 34 mm x 3/4", longitud roscada 13 mm, tuerca loca 1"	
6	TUBO RÍGIDO SUPLETORIO CONTADOR	COBRE/PVC	1" X 115 mm	CONTADOR A INSTALAR POR EMASA
7	LLAVE SALIDA CONTADOR	LATÓN FORJADO	DN20	UNE-19804, dispondrá de ESTABILIZADOR, RACORD LOCO, SISTEMA ANTIRRETORNO Y PUNTO DE COMPROBACIÓN
8	ARMARIO PREFABRICADO (1)	POLIÉSTER	Reforzado con FIBRA DE VIDRIO o similar, 300 x 450 x 155 mm	PRADINSA CP 3450, HIMEL PNA-34, HIDROFITTINGS ACP45

(1) EL ARMARIO DEBERÁ ESTAR DOTADO CON CIERRE DE CUADRADILLO HEMBRA DE 8mm O HEXÁGONO DE 6mm (Allen)



EMPRESA MUNICIPAL DE AGUAS DE MÁLAGA S.A.

CUADRO CONTADOR INTELIGENTE DN 15 mm PARA ACOMETIDA

ESCALA: S/E

HOJA: 2.14.2  
REVISION: 0

Fecha: ABR.04

Dibujado: J.M.B.R

Revisado: J.D.N