

### CUADRO CONTADOR DN 15 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.<br>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<br>reducción a 1/2"                                      |  |
| 5        | RACORD PARA CONTADOR            | LATÓN         | Longitud total 38 mm x 1/2",<br>longitud roscada 15 mm, tuerca loca 3/4" |  |
| 6        | TUBO RÍGIDO SUPLETORIO CONTADOR | COBRE/PVC     | 3/4" X 115 mm  | CONTADOR A INSTALAR POR EMASA  |
| 7        | LLAVE SALIDA CONTADOR           | LATÓN FORJADO | DN15   | 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 DN 15 mm PARA ACOMETIDA

ESCALA: S/E

HOJA: 2.1.2  
REVISION: 0

Fecha: NOV.03

Dibujado: J.M.B.R

Revisado: J.D.N