

## CUADRO DE CARACTERISTICAS TECNICAS

PIEZA N <sup>o</sup>	DESIGNACION	MATERIAL	CONTADOR 25 mm.	CONTADOR 30 mm.	CONTADOR 40 mm.	HOMOLOGACIONES Y/O MARCAS AUTORIZADAS
1	TUBO PASAMUROS	PVC	Ø90	Ø110	Ø110	
2	TUBO CONEXION	PE-50-B, 10 ATM.	SEGUN ACOMETIDA			SEGÚN UNE-53131, DEBE OBSTENTAR MARCA DE CALIDAD
3	ENLACE ROSCA HEMBRA A 90 <sup>o</sup>	LATON	SEGUN ACOMETIDA			DIN 8076, AQUATECNIC, BLANSOL, ISIFLO, PLATECSA, SISSMA
4	TUERCA REDUCTORA	LATON	SEGÚN ACOMETIDA REDUCCIÓN A 1"	SEGÚN ACOMETIDA REDUCCIÓN A 1 1/4"	SEGÚN ACOMETIDA REDUCCIÓN A 1 1/2"	
5	RACOR PARA CONTADOR	LATON	LONG. TOTAL 53 mm x 1 " LONG. ROSCADA 22 mm TUERCA LOCA 1 1/4"	LONG. TOTAL 56 mm x 1 1/4" LONG. ROSCADA 22 mm TUERCA LOCA 1 1/2"	LONG. TOTAL 66 mm x 1 1/2" LONG. ROSCADA 22 mm TUERCA LOCA 2 "	
6	TUBO RIGIDO SUPLETORIO CONTADOR	COBRE / PVC.	1 1/4" x 1 1/4"	1 1/2" x 1 1/2"	2" x 2"	
7	TUERCA REDUCTORA	LATON	1" x 1 1/4"	1 1/4" x 1 1/2"	1 1/2" x 2 "	
8	VALVULA DE BOLA	LATON FORJADO	1 1/4"	1 1/2"	2"	TAJO 2000
9	MANGUITO MACHO	LATON	1 1/4"	1 1/2"	2"	
10	VALVULA DE RETENCION	LATON	1 1/4"	1 1/2"	2"	ARCO, SERIE STOP
11	ELEMENTO DE ENLACE CON INSTALACIÓN INTERIOR	SEGÚN INT. INTERIOR	SEGUN INSTALACION INTERIOR			
12	ARMARIO PREFABRICADO	POLIÉSTER REFORZADO CON FIBRA DE VIDRIO, 500 X 1000 X 320 mm			HIMEL, PLA 2540 EMASA	

## CUADRO DE DIMENSIONES

COTAS EN MM.

COTAS	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
CONTADOR 25 mm	260	320	160	160	1000	500	188	170	95	330
CONTADOR 30 mm	260	320	160	160	1000	500	153	170	90	330
CONTADOR 40 mm	300	320	160	160	1000	500	105	170	70	330



EMPRESA MUNICIPAL AGUAS DE MALAGA S.A.

ESCALA: S/E

Fecha: JUL.03

CUADRO CARACTERISTICAS CONTADORES 25-40 mm

HOJA: 2.5.2  
REVISION: 0

Dibujado: J.M.B.R

Revisado: J.D.N