

CUADRO CONTADOR DN 50 mm FACHADA

PIEZA Nº	DESIGNACIÓN	CARACTERÍSTICAS	MARCAS Y/O MODELOS AUTORIZADOS
1	BRIDA ENCHUFE	Fundición dúctil, DN 65	BELGICAST-TYCO, SAINT-GOBAIN
2	VÁLVULA COMPUERTA	Fundición dúctil, recubrimiento epoxi, compuerta CIERRE ELASTICO, DN 65	BELGICAST-TYCO BV.05.47, SAINT-GOBAIN EURO 20, HAWLE ELIPSO.
3	FILTRO TAPA SUPERIOR	Fundición dúctil, recubrimiento epoxi, malla filtro acero inox. AISI 316 DE 2x2 m/m, LONG.=230 mm, DN 65	BELGICAST-TYCO MODELO F3-10-MP, PRADINSA YE02065
4	BRIDA MECANIZADA	Acero DN 65 X 2 1/2"	
5	REDUCCIÓN	Latón 2 1/2" X 2"	
6	ENLACE ROSCA MACHO	Latón 63 X 2"	AQUATECNIC, BLANSOL, ISIFLO, PLATECSA, SISSMA
7	CODO 90°	Latón DN63 X DN63	AQUATECNIC, BLANSOL, ISIFLO, PLATECSA, SISSMA
8	BRIDA ENCHUFE	Fundición dúctil, brida DN 50 con conexión a PE 63, con dispositivo CONTRA TRACCIÓN	BELGICAST-TYCO, SAINT-GOBAIN
9	CARRETE ESTABILIZADOR	Fundición dúctil, LONG.=250 mm, DN 50	SENSUS M.S.
10	CONTADOR	Contador de LONG.=210mm para la CLASE B y LONG.=300mm para la CLASE C, DN 50	A SUMINISTRAR POR EMASA
11	VÁLVULA RETENCIÓN TIPO SANDWICH	Montaje tipo WAFER, cierre fundición dúctil con DOBLE DISCO de acero inox. aisi 316 con asiento elástico, DN 65.	BELGICAST-TYCO BV-05-91
12	PIEZA CONEXIÓN con instalación interior	Según instalación	
13	ARQUETA 1.00 X 1.00 m EXT.	1/2 PIE de LADRILLO MACÍZO, sobre SOLERA DE HORMIGÓN DE 15 cm y ENFOSCADA con mortero	
14	TAPA ABISAGRADA	Dimensiones exteriores del MARCO 0.88 X 0.88 m, tapas triangulares abisagradas y solapadas con bloqueo a 90° dotada de cierre antivádálico, UNE EN-124, CLASE D-400.	FABREGAS, MODELO FO-2 GECONSAA, MODELO CONTA 2
15	ARMARIO PREFABRICADO	Armario poliéster prensado, ALTO 0.75, ANCHO 1.00 Y 0.32 m DE PROFUNDIDAD, con CIERRE UNIVERSAL	HIMEL, MODELO PLA 5065 EMASA
	ARMARIO PREFABRICADO	Armario poliéster prensado, ALTO 0.75, ANCHO 0.75 Y 0.32 m DE PROFUNDIDAD, con CIERRE UNIVERSAL	

NOTA: Todos los elementos, salvo indicación expresa en las características de la pieza, serán PN16.



EMPRESA MUNICIPAL AGUAS DE MÁLAGA S.A.

ESCALA: S/E

Fecha: JUL.03

CUADRO CONTADOR DN 50 mm FACHADA

HOJA: 3.9.3
REVISION: 0

Dibujado: J.M.B.R

Revisado: J.D.N