

CUADRO CONTADOR DN 65 mm FACHADA

PIEZA Nº	DESIGNACIÓN	CARACTERÍSTICAS	MARCAS Y/O MODELOS AUTORIZADOS
1	BRIDA ENCHUFE	Fundición dúctil, DN 80	BELGICAST-TYCO BV.05.47, SAINT GOBAIN EURO 20, HAWLE ELIPSO.
2	VÁLVULA COMPUERTA	Fundición dúctil, recubriendo epoxi, compuerta CIERRE ELASTICO, DN 80	BELGICAST-TYCO, SAINT GOBAIN
3	FILTRO TAPA SUPERIOR	Fundición dúctil, recubrimiento epoxi, malla filtro acero inox. AISI 316 de 2x2 m/m, LONG.= 230 mm, DN 80	BELGICAST-TYCO MODELO F3-10-MP, PRADINSA YE02080
4	BRIDA MECANIZADA	Acero DN 80 X 3"	
5	REDUCCIÓN	Latón 3" X 2 1/2"	
6	ENLACE ROSCA MACHO	Latón 2 1/2" X 75	AQUATECNIC, BLANSOL, ISIFLO, PLATECSA, SISSMA.
7	CODO 90º	Latón 75 X 75	AQUATECNIC, BLANSOL, ISIFLO, PLATECSA, SISSMA.
8	BRIDA ENCHUFE	Fundición dúctil, brida DN 65 con conexión a PE 75, con dispositivo CONTRA TRACCIÓN	BELGICAST-TYCO, SAINT-GOBAIN
9	CARRETE ESTABILIZADOR	Fundición dúctil, LONG.=280mm, DN 65	SENSYS M.S.
10	CONTADOR	Contador de LONG.=220mm para la CLASE B y LONG.=300mm para la CLASE C, DN 65	A SUMINISTRAR POR EMASA
11	VÁLVULA RETENCIÓN TIPO SANDWICH	Cierre de fundición dúctil DOBLE DISCO de acero inox.aisi 316 con asiento elástico, DN 80.	BELGICAST BV-05-91
12	PIEZA CONEXIÓN con instalación interior	Según instalación	
13	TAPA ABISAGRADA	Dimensiones exteriores del MARCO 0.88 x 0.88 m, tapas triangulares abisagradas y solapadas con bloqueo a 90º. dotada de cierre antivádálico, UNE EN-124, CLASE D-400.	FABREGAS, MODELO FO-2 GECONSAA, MODELO CONTA 2
14	ARQUETA 1.00 X 1.00 m EXT.	1/2 PIE fábrica de LADRILLO MACÍZO PERFORADO sobre SOLERA DE HORMIGÓN DE 15 cm y ENFOSCADA con mortero	
15	ARMARIO PREFABRICADO	Armario poliéster prensado ALTO 0.75 m, ANCHO 1.00 m Y 0.32 m DE PROFUNDIDAD, con CIERRE UNIVERSAL	HIMEL, MODELO PLA 5065 EMASA
	ARMARIO PREFABRICADO	Aramrio poliéster prensado ALTO 0.75 m, ANCHO 0.75 m 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.

CUADRO CONTADOR DN 65 mm FACHADA

ESCALA: S/E

HOJA: 3.10.3
REVISADO: 0

Fecha: JUL.03

Dibujado: J.M.B.R

Revisado: J.D.N