

CUADRO CONTADOR DN 100 mm FACHADA

PIEZA Nº	DESIGNACIÓN	CARACTERÍSTICAS	MARCAS Y/O MODELOS AUTORIZADOS
1	BRIDA ENCHUFE	Fundición dúctil, DN 150	BELGICAST-TYCO, SAINT-GOBAIN
2	VÁLVULA COMPUERTA	Fundición, recubrimiento epoxi. compuerta CIERRE ELASTICO, DN 150	BELGICAST BV.05.47, FUNDITUBO EURO 20, HAWLE ELIPSO.
3	FILTRO TAPA SUPERIOR	Fundición dúctil, recubrimiento epoxi, malla filtro acero inox. AISI 316 DE 2x2 m/m, LONG.=400 mm, DN 150	BELGICAST-TYCO MODELO F3-10-MP, PRADINSA YE02150
4	CONO REDUCCION	Fundición DN 150 X DN 100	BELGICAST-TYCO, SAINT-GOBAIN
5	BRIDA ENCHUFE	Fundición DN 100	BELGICAST-TYCO, SAINT-GOBAIN
6	CODO 90°	Fundición DN 100 X DN 100	SAINT-GOBAIN
7	CARRETE	Fundición dúctil, 1UD. DE LONG.=500 mm y 1UD. DE LONG.=1000 mm, DN 100	SAINT-GOBAIN
8	CARRETE ESTABILIZADOR	Fundición dúctil, LONG.=300mm, DN 100	SENSUS M.S.
9	CARRETE DESMONTAJE	Longitud media entre 180 Y 200 mm (TOLERANCIA ENTRE ±30 Y ±20 mm) según modelo, DN100	SAINT-GOBAIN JUNTA DESMONTAJE AUTOPORTANTE PF-3 BELGICAST-TYCO BC-06-11, BELGICAST-TYCO SERIE 1020
10	CONTADOR	CONTADOR DE LONG.=290 mm PARA LA CLASE B Y LONG.=350 mm PARA LA CLASE C	A SUMINISTRAR POR EMASA
11	CARRETE EMBRIDADO	Fundición dúctil, LONG.=300mm, DN 100	
12	VÁLVULA DE RETENCION TIPO SANDWICH	Montaje tipo WAFER, cierre fundición dúctil con DOBLE DISCO de acero inox. AISI 316 con asiento elástico, DN 150.	BELGICAST-TYCO BV-05-91
13	PIEZA CONEXIÓN con instalación interior	Según instalación	
14	TAPA ABISAGRADA	Dimensiones exteriores del MARCO 1.34 X 0.92 m, tapas triangulares abisagradas y solapadas, con bloqueo a 90°, dotada de cierre antivandálico, UNE EN-124, CLASE D-400.	FABREGAS MODELO FO-4P
15	ARQUETA 1.00 X 1.50 m EXT.	1/2 PIE fábrica de LADRILLO MACÍZO PERFORADO sobre SOLERA DE HORMIGÓN de 15 cm y ENFOSCADA con mortero	
16	ARMARIOS PREFABRICADOS	Armarios poliéster prensado, 0.75m DE ALTO, 1.25m DE ANCHO Y 0.42m DE PROFUNDIDAD, con CIERRE UNIVERSAL	HIMEL, MODELO PLA 80100 EMASA
	ARMARIO PREFABRICADO	Armario poliéster prensado, 0.75m DE ALTO, 1.00m DE ANCHO Y 0.42m DE PROFUNDIDAD, con CIERRE UNIVERSAL	

NOTA: Todos los elementos, salvo indicación expresa en las características de la pieza, serán PN 16.



EMPRESA MUNICIPAL AGUAS DE MALAGA S.A.

ESCALA: S/E

Fecha: JUL.03

CUADRO CONTADOR DN 100 mm FACHADA

HOJA: 3.12.3
REVISION: 0

Dibujado: J.M.B.R

Revisado: J.D.N