

CUADRO CONTADOR DN 80 SIN ESTABILIZADOR

PIEZA Nº	DESIGNACIÓN	CARACTERÍSTICAS	MARCAS Y/O MODELOS AUTORIZADOS
1	BRIDA ENCHUFE	Fundicion dúctil, DN 100	BELGICAST-TYCO, SAINT-GOBAIN
2	VÁLVULA DE COMPUERTA	Funcion dúctil, recubrimiento epoxi, compuerta CIERRE ELASTICO, DN 100	BELGICAST-TYCO BV.05.47, SAINT-GOBAIN EURO 20, HAWLE ELIPSO.
3	FILTRO TAPA SUPERIOR	Fundicion dúctil, recubrimiento epoxi, malla filtro acero inox. AISI 316 DE 2 x 2 m/m, LONG.=300 mm, DN 100	BELGICAST-TYCO MODELO F3-10-MP, PRADINSA YE 02100
4	CONO DE REDUCCIÓN	Fundicion dúctil, DN 100 X DN 80	BELGICAST-TYCO, SAINT-GOBAIN
5	BRIDA ENCHUFE	Fundicion dúctil, DN 80	BELGICAST-TYCO, SAINT-GOBAIN
6	CONTADOR	Contador de LONG.=220 mm para la CLASE B y LONG.=350 mm para la CLASE C, DN 80	A SUMINISTRAR POR EMASA
7	VÁLVULA DE RETENCION TIPO SANDWINCH	Montaje tipo WAFER, cierre fundición dúctil con DOBLE DISCO de acero inoxidable aisi 316 con asiento elastico, DN 100.	BELGICAST-TYCO BV-05-91
8	PIEZA CONEXION con instalación interior	Según instalacion	
9	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
10	TAPAS ABISAGRADAS (2UDS)	Dimensiones exteriores del MARCO 0.88 X 0.88 m, tapas triangulares abisagradas y solapadas con bloqueo a 90°, dotada de cierre antivandálico, UNE EN-124, CLASE D-400.	FABREGAS, MODELO FO-2 GECONSAA, CONTA 2
11	ARQUETA 1.00 X 1.50 m EXT.	1/2 PIE fabrica de LADRILLO MACÍZO, sobre SOLERA DE HORMIGÓN 15 cm de espesor y ENFOSCADA con mortero	
12	ARQUETA 1.00 X 1.87 m EXT.	1/2 PIE fabrica de LADRILLO MACÍZO, sobre SOLERA DE HOMIGÓN 15 cm de espesor y ENFOSCADA con mortero	

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



EMPRESA MUNICIPAL AGUAS DE MALAGA S.A.

ESCALA: S/E

Fecha: JUL.03

CUADRO CONTADOR DN 80 mm SIN ESTABILIZADOR

HOJA: 3.3.3  
REVISION: 0

Dibujado: J.M.B.R

Revisado: J.D.N