



NOTAS ABASTECIMIENTO

DISTANCIA DE LA CLAVE DEL TUBO A LA RASANTE MÍNIMO 60 CMS.
 LA SEPARACIÓN CON CUALQUIER OTRO TUBO SERÁ DE 20 CMS. EN PARALELO
 LAS VÁLVULAS DE COMPUERTA CON CIERRE ELÁSTICO
 LA VALVULERÍA DEBE SER BELGICAST O SIMILAR
 LA ACOMETIDA SEGÚN EMPRESA SUMINISTRADORA

VÁLVULAS DE COMPUERTA DE CIERRE ELÁSTICO



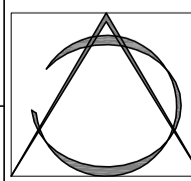
Campo de aplicación:
 Algas Potables, Transporte, Distribución, Bombeo,
 Depósitos, Acometidas, Desagües, Plantas potabilizadoras
 (ETAP), Autómata-ventosas

Características:
 • Paso total
 • Mínima pérdida de carga
 • Estancamiento absoluto
 • Sin mantenimiento
 • Pares de manómetros incluidos
 • Protección 100% contra la corrosión
 • Fabricación bajo normas ISO-UNE-DIN-NF-AS-AWWA-SABS



LEYENDA ABASTECIMIENTO

- | | | | |
|---|---|---|---|
|  | VÁLVULA DE COMPUERTA DE CIERRE ELÁSTICO |  | VÁLVULA DE COMPUERTA DE CIERRE ELÁSTICO EXISTENTE |
|  | TUBERÍA PE Ø1160 10 ATMS. |  | TUBERÍA PE Ø1140 10 ATMS. EXISTENTE |
|  | CONEXIÓN A RED EXISTENTE |  | TAPÓN EXISTENTE |

1ª FASE DEL PROYECTO DE URBANIZACIÓN DE AVDA. DE ROCIANA. BONARES (HUELVA)			
Arquitectos:	Antonio Ochoa de Retana G. U. Montserrat Carrasco Carrasco		Jun./08
Propiedad:	ILMO. AYUNTAMIENTO DE BONARES	Escala:	
Plano:	RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA	1/200	Nº Plano: 11