



SECCIÓN A-A

- 01 — BOMBA SUMERGIBLE XFP101G (x3 Uds.)
- 02 — BOYAS DE NIVEL SIN MERCURIO NI PLOMO (x7 Uds.)
- 03 — PASAMUROS DN200 (x3 Uds.)
- 04 — CARRETE ANTIVIBRATORIO DN150 PN-10 (x3 Uds.)
- 05 — VALVULA DE RETENCION BOLA DN150 PN-10 (x3 Uds.)
- 06 — CARRETE DE DESMONTAJE DN150 PN-10 (x3 Uds.)
- 07 — VALVULA DE COMPUERTA DN150 PN-10 (x3 Uds.)
- 08 — TUBERÍA 6" SCHEDULE 10 DE ACERO INOXIDABLE AISI 316-L
- 09 — PIEZA PANTALON 8" SCHEDULE 10 CON 3 ENTRADAS 6" SCHEDULE 10, PICAJES DN 50 PARA VENTOSA Y DESAGÜE, PICAJES PARA MANOMETRO Y TRANSDUCTOR, SALIDA AMPLIACION 8" SCHEDULE 10 A DN250 PN-10 (x1 Uds.). TODO EN ACERO INOXIDABLE AISI 316-L
- 10 — VENTOSA DN50 PN-10 FORMADA POR: VALVULA DE COMPUERTA, VALVULA TRIFUNCIONAL Y TUBERÍA ALIVIO 2" AISI-316 (x1 Uds.)
- 11 — MANÓMETRO CON LIRA (x1 Uds.)
- 12 — VALVULA DE COMPUERTA DN200 PN-10 (x1 Uds.)
- 13 — SENSOR ULTRASONIDOS (x1 Uds.)
- 14 — CAUDALÍMETRO ELECTROMAGNÉTICO DN 200 (x1 Uds.)
- 15 — COMPUERTA MURAL LADO 500 mm CIERRE A LOS 4 LADOS AISI 316
- 16 — REJA LIMPIEZA AUTOMÁTICA PASO 30 mm AISI 316
- 17 — DESAGÜE PARA VACIADO FORMADO POR: VALVULA DE COMPUERTA DN50 Y TUBERÍA ALIVIO 2" AISI-316
- 18 — FIJACIÓN TUBERÍA CON PERFILES ANGULARES, ABRAZADERA Y PLACA DE ANCLAJE. TODO EN AISI-316