



102 m. Tub d'acer inox. AISI 304 L diàmetre 4" Schedule 10

SIMBOLOGIA

- VENTOSA DE NOVA INSTAL·LACIÓ
- VALVULA DE COMPORTA DE NOVA INSTAL·LACIÓ
- VALVULA DE COMPORTA EXISTENT
- VALVULA DE RETENCIÓ DE NOVA INSTAL·LACIÓ
- COND. INDX. DE TRANSICIÓ A CANONADA PE DN 125 MM. PN 16 AT.
- COND. INDX. DE TRANSICIÓ A CANONADA PE DN 280 MM. PN 16 AT.
- MANMETRE D'ACER INOX. 0-20 KG/CM² AMB L'QUID ANTI·VIBRATORI
- COMPTADOR D'AIGUA QN= 63 M³/H AMB EMISOR DE PULSOS
- ELECTROBOMBA SUBMERGIDA DE 45 KW Q=35 M³/H A 277 M.C.A.
- SONDA DE NIVELL.
- TRANSDUCTOR DE PRESSIÓ

PROJECTE D'INSTAL·LACIÓ DE BOMBAMENT DEL NOU POU DE TORREBLANCA I CANALITZACIÓ D'IMPULSIÓ FINS EL DIPÓSIT DE DISTRIBUCIÓ DE LA TORRE, SITUADES DINTRE DEL TERME MUNICIPAL DE VACARISSES		
PROMOTDR:	DOMICILI:	
Ajuntament de Vacarisses	Pau Casals, 17	
AUTOR:	DATA:	
Salvador Gilbert Badia Enginyer Agrònom Col·legiat núm.542	Març de 2018	
Esquema Nº 1	ESQUEMA GENERAL DE LA INSTAL·LACIÓ EMPLAÇAMENT DELS ELEMENTS DE CONTROL I PROTECCIÓ	ESCALA