

PRODUCCIÓN DE A.C.S. AEROTÉRMICA:

- 3 uds. bombas de calor, marca VAILLANT modelo AROSTOR VWL B 270 de 1,9 KW (A7/W55 5,97 Kw COP 3,14).
- 1 ud. Interacumulador de 300 litros para A.C.S. marca VAILLANT modelo VIH RW 300 BR, con forro de interior.
- Vasos de expansión para calefacción y ACS marca WAFT.
- 1 ud. Mezclador termostático para ACS DN50 2" 45-65°C.
- 1 ud. Bomba de recirculación de ACS.

PRODUCCIÓN DE CLIMATIZACIÓN AEROTÉRMICA:

- 1 ud. bomba de calor aerotérmica aire-agua marca RHOSS, modelo THAITY 154 DS ASPI2, de 65,3 kW de capacidad, con un recuperador de calor interior con una capacidad de 21,1 kW (400V/50Hz).
- 1 ud. Acumulador de inercia de 200 litros para climatización marca VAILLANT modelo VPS R 200/1 B, con forro de interior.
- Vasos de expansión para calefacción marca WAFT.
- 1 ud. Bomba de recirculación de ACS.

1. 1. MODIFICACIÓN PRODUCCIÓN A.C.S.
- 1000003326 BOMBA DE CALOR AEROTÉRMICA RHOSS THAITY 120-262 ASPI1.
Suministro e instalación de bomba de calor aerotérmica marca RHOSS, modelo THAITY 120-262 o similar, con una capacidad calorífica de 20,1Kw, COP 3,33, una capacidad frigorífica 18,6 kW, ERR 2,76, y una consumo eléctrico total de 6,1 kW (400V 50Hz), con un producción de agua de 3,5 m3/h para calefaccion y de 3,2 m3/h para refrigeración. Refrigerante R410A. Dimensiones 1625x 1590 x 600mm. (alto x ancho x fondo) y peso 345 kg. Incluye centralita de control FI10, así como llaves de corte, filtro, antirretorno, manguitos antivibratorios y elementos de anclaje. Totalmente montado, conexionado y comprobado.
- 1000000933 INTERACUMULADOR ACS ACERO VITRIFICADO 500 LITROS
Suministro e instalación de depósito interacumulador de acero vitrificado de 500 litros de capacidad, de altura 1.802 mm. y diámetro 790 mm., con aislamiento de 50 mm. de espesor de poliuretano inyectado de alta densidad, libre de CFC, protección contra la corrosión mediante ánodo de magnesio, protección externa con forro envolvente acolchado de color gris con tapa superior y de boca lateral. Totalmente montado y conexionado.
- 1000000361 BOMBA DAB ALPHA 2 25-40 1 1/2" ACS.
Suministro e instalación de bomba circuladora para A.C.S. marca DAB, modelo ALPHA 2 25-40 N PN10 1 1/2", o similar, incluyendo manguitos elásticos antivibratorios, válvulas de corte, de retención, filtro, manómetros y p.p. de accesorios. Totalmente montada y conexionada.
- 1000003063 TUBERÍA POLIPROPILENO GF FASER 50X6,9 MM. SERIE 3,2/SDR7,4 C/ALUMINIO.
Suministro e instalación de tubería de polipropileno marca GEORG FISCHER, modelo FASER PN20 SERIE 3,2 o similar, de 50x6,9 mm. de diámetro, según norma UNE-EN ISO 21003, incluso p.p de accesorios, elementos de sujeción y aislamiento mediante coquilla de fibra de vidrio con terminación en chapa de aluminio con espesor s/RITE. Totalmente montada.
- 000003058 TUBERÍA POLIPROPILENO GF FASER 50X6,9 MM. SERIE 3,2/SDR7,4 C/COQUILLA.
Suministro e instalación de tubería de polipropileno marca

GEORG FISCHER, modelo FASER PN20 SERIE 3,2 o similar, de 50x6,9 mm. de diámetro, según norma UNE-EN ISO 21003, incluso p.p de accesorios, elementos de sujeción y aislamiento mediante coquilla de espuma elastomérica s/RITE. Totalmente montada.

1000002831 TUBERÍA POLIPROPILENO GF FASER 63X8,6 MM. SERIE 3,2/SDR7,4 C/COQUILLA.
Suministro e instalación de tubería de polipropileno marca GEORG FISCHER, modelo FASER PN20 SERIE 3,2 o similar, de 63x8,6 mm. de diámetro, según norma UNE-EN ISO 21003, incluso p.p de accesorios, elementos de sujeción y aislamiento mediante coquilla de espuma elastomérica s/RITE. Totalmente montada.

1000001007 MODIFICACIÓN INSTALACION ELECTRICA CUARTO.
Modificación de instalación eléctrica, incluyendo interruptores automáticos de fuerza y control, cableado, tubos, bandejas, cajas de registro, empalmes, fijaciones, accesorios, conexionado y demas elementos necesarios, en general, todo aquel material no incluido expresamente en el proyecto eléctrico. Totalmente acabada.

TOTAL CAPÍTULO 01 Partida 1