

CAMISAS DE FRÍO EXTERNAS

Camisas de frío externas para acoplar a depósitos cilíndricos.

Dos medias lunas fabricadas en chapa Inox.

Unión mediante bridas y tornillos.

Camisa para diámetro exterior de depósito 1030 mm

Camisas de frío las fabricamos en chapa inoxidable de 1,5 mm de grosor calidad satinada o 2B largo 3.000 mm ancho máximo 1.000 mm. Con entrada y salida hembra 1" y se cotizan por metro lineal (son camisas rectas).



FABRICACIONES A MEDIDA CONSULTAR PRECIOS

EQUIPOS DE FRÍO

Equipos compactos para enfriar y/o calentar agua y bombearla hacia los depósitos para el control de la fermentación o estabilización.

Si precisamos controlar más depósitos (aparte de los que los equipos pueden controlar de serie) basta con añadir cuadros eléctricos adicionales.

Las unidades de control indican a través de la sonda, la temperatura que estamos controlando.

Cantidad de vino controlable

Modelos	Fermentación	Estabilización
w1 / MC09	3.700 ltrs.	1.300 ltrs.
w3	9.800 ltrs.	2.940 ltrs.
w5	13.800 ltrs.	4.140 ltrs.
max90	23.000 ltrs.	6.900 ltrs.
w11	30.000 ltrs.	9.000 ltrs.
w13	33.000 ltrs.	9.900 ltrs.
w16	41.000 ltrs.	12.300 ltrs.
w20	52.000 ltrs.	15.600 ltrs.
w25	64.000 ltrs.	19.200 ltrs.
w31	80.000 ltrs.	24.000 ltrs.
w39	100.000 ltrs.	30.000 ltrs.

Datos indicativos, válidos con vino en fermentación a 19°C.

Temperatura de agua glicolada enviada a los depósitos de 12°C.

Temperatura ambiente bodega 25°C.

En tanques con buena superficies de intercambio disponible, sin aislamiento.