

ESTACION DE LAVADO FLUSH HVAC



Las estaciones de lavado permiten la limpieza en circuitos frigoríficos eliminando aceites y residuos sólidos. Equipadas con bomba de 14 l/min, depósito de 10 l, conexión para nitrógeno, filtro y mangueras 1/4", 3/8" y 1/2" SAE. El modelo Flush&Dry incorpora reductor y cartucho de 950 cc. de nitrógeno para barrido. Alimentación 230-240v/1/50-60 hz., peso 13/14 kg.

MODELO	Descripción	€/und	CÓDIGO
FLUSH 1 - PLUS - HVAC	Estación de lavado para sistemas HVAC	1.870,00	13005037001
FLUSH&DRY - HVAC	Estación de lavado para sistemas HVAC con regulador N2	2.050,00	13005037002

El SUPER-FLUSH es un líquido de lavado interno de las instalaciones frigoríficas. Es compatible con los metales normalmente usados en las instalaciones de refrigeración y con la mayor parte de los materiales plásticos.

- Fuerte acción detergente
- Fácil de eliminar (evaporación rápida)
- Válido para sistemas con bomba (serie FLUSH) y sistemas a presión (A/CF-P-H)



MODELO	Descripción	€/und	CÓDIGO
SUPER - FLUSH /20	Líquido de lavado 20 Kg	401,00	13005048
SUPER - FLUSH /6	Líquido de lavado 6 Kg	181,00	13005030

LIMPIADOR STAGFLUSH



Limpiador interno de sistemas de refrigeración y aire acondicionado. Envases de 5 Kg

MODELO	€/und	CÓDIGO
STAGFLUSH	236,00	4002745

BOMBA ELECTRICA TRASVASE DE ACEITE MOD. ETO-4



- Imprescindible para cuando necesitamos trasvasar grandes cantidades de aceite
- Válida para todos los aceites comunes de refrigeración.
- Válida para la carga y extracción de aceite en sistemas HVAC y A/C
- Caudal : 4 l/min
- Presión máxima 20 Bar

MODELO	€/und	CÓDIGO
ETO-4	673,00	02041028