



Flush1 Plus HVAC



Flush&Dry HVAC

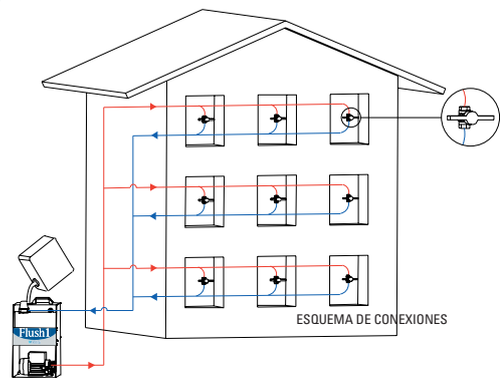


Flush&Dry HVAC

FLUSH HVAC

ESTACIONES DE LAVADO

- > Las nuevas estaciones de lavado FLUSH 1 PLUS y FLUSH&DRY permiten el lavado de cualquier circuito frigorífico, incluso de grandes dimensiones.
- > Eliminan todos los residuos sólidos causados por la rotura del compresor o del filtro.
- > Eliminan totalmente los residuos de aceite de cualquier instalación frigorífica.
- > Recomendamos utilizar el líquido SUPER-FLUSH.
- > Están equipadas con:
 - » Bomba, diseñada específicamente para el lavado, con junta mecánica y guarniciones en PTFE, compatibles con todos los fluidos de lavado (no inflamables).
 - » Deposito de 10 l, con conexión para depósito suplementario.
 - » Conexión para botella de Nitrógeno externa.
 - » Filtro mecánico en la aspiración.
 - » Mangueras con conexiones intercambiables de 1/4" SAE, 3/8" SAE y 1/2" SAE.
 - » La FLUSH&DRY incorpora reductor de Nitrógeno y cartucho de 950cc para el barrido de instalaciones.



CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	EUROS
13005037001	FLUSH 1-PLUS-HVAC	Estación de lavado para sistemas HVAC	1.040 €
13005037002	FLUSH&DRY-HVAC	Estación de lavado para sistemas HVAC con regulador N2	1.140 €
14015027	F1-CART	Cartucho para filtro mecánico	13,08 €
11001060	BN2/1-TPED	Cartucho de nitrógeno 950cc	24,00 €
14015026	F1-FILT	Filtro completo para FLUSH-1	38,00 €

DATOS TÉCNICOS	FLUSH 1 PLUS HVAC	FLUSH&DRY HVAC
• Caudal bomba	26 l/min	26 l/min
• Presión máx. bomba	4,5 Bar	4,5 Bar
• Presión salida reductor nitrógeno	-	5 Bar
• Potencia motor bomba	0,6 Kw	0,6 Kw
• Alimentación	230-240/1/50-60Hz	230-240/1/50-60Hz
• Dimensiones	300 x 220 x 550mm	300 x 220 x 550mm
• Peso	13 kg	14 kg