

FLASH-FLUSH-FORMULA

Fluido di lavaggio pressurizzato

Già pronto all'uso con fluido di lavaggio FORMULA pressurizzato con azoto a 40 bar, FLASH-FLUSH-FORMULA permette con 4 semplici operazioni di effettuare il lavaggio dell'impianto e il conseguente flussaggio.

FLASH-FLUSH-FORMULA deve essere completato con un kit di collegamento KIT-FLASH-HVAC.

KIT-FLASH-HVAC

Il kit, che consente il semplice collegamento del FLASH-FLUSH-FORMULA alle tubazioni frigorifere, include:

- 1 tubo flessibile 900 mm mod. V/GYSS/4-4/36.
- 1 niples 1/4" SAE x 1/4" SAE.
- 1 niples 1/4" SAE x 3/8" SAE.
- 1 niples 1/4" SAE x 1/2" SAE.

Rif	Codice	Modello	Descrizione	Qtà min.
A	13005050	FLASH-FLUSH-FORMULA	Fluido di lavaggio pressurizzato	6
B	13005043002	KIT-FLASH-HVAC	Kit collegamento HVAC	-

Rif	Codice	Dimensioni conf.	Peso conf.
A	13005050	280 x 200 x 300 mm	9,6 kg
B	13005043002	240 x 145 x 40 mm	0,4 kg



Formula

**NON CONTIENE PRODOTTI INFIAMMABILI!
NON CONTIENE PRODOTTI TOSSICI!
NON CONTIENE PRODOTTI NOCIVI!
EVENTUALI RESIDUI SONO COMPATIBILI CON I
FLUIDI ALL'INTERNO DEL SISTEMA**

CONNESSIONE SICURA? SCEGLI LA SOLUZIONE WIGAM



Collega



Stringi



Capovolgi la bomboletta



Flussa

FLASH-FLUSH-FORMULA

Pressurized flushing fluid

Ready for use flushing fluid pressurized with nitrogen at 40bar. FLASH-FLUSH/FORMULA enables to perform circuit flushing and fluxing in 4 easy operations.

FLASH-FLUSH/FORMULA must be completed with a connecting kit, KIT-FLASH-HVAC.

KIT-FLASH-HVAC

The kit, allowing the simple connection of FLASH-FLUSH-FORMULA to the circuit, includes:

- 1 flexible hose 900 mm mod. V/GYSS/4-4/36.
- 1 adapter 1/4" SAE x 1/4" SAE.
- 1 adapter 1/4" SAE x 3/8" SAE.
- 1 adapter 1/4" SAE x 1/2" SAE.

Ref	Code	Model	Description	Min. Qty
A	13005050	FLASH-FLUSH-FORMULA	Pressurized flushing fluid	6
B	13005043002	KIT-FLASH-HVAC	Connecting kit for HVAC system	-

Ref	Code	Dimensions	Weight
A	13005050	280 x 200 x 300 mm	9,6 kg
B	13005043002	240 x 145 x 40 mm	0,4 kg



Formula

**DOES NOT CONTAIN FLAMMABLE PRODUCTS!
DOES NOT CONTAIN TOXIC SUBSTANCES!
DOES NOT CONTAIN HARMFUL PRODUCTS!
POSSIBLE RESIDUES ARE COMPATIBLE WITH
THE FLUIDS INSIDE THE SYSTEM**

SAFE CONNECTION? CHOOSE THE WIGAM SOLUTION



Connecting



Fastening



Turning upside down



Flushing and fluxing