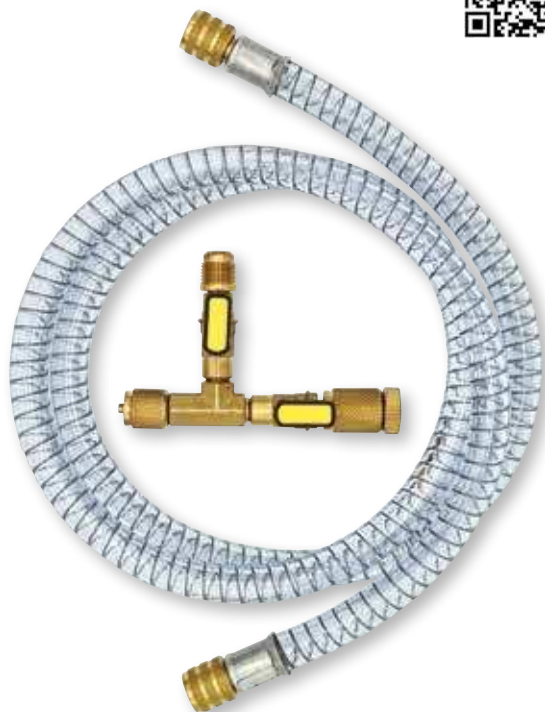


IPERVAC KIT



IPERVAC KIT - KIT VUOTO RAPIDO

Il Kit IPERVAC riduce notevolmente, di oltre il 50%, il tempo necessario ad operare un corretto vuoto

I kit IperVAC, nelle 2 versioni per attacchi di servizio da 1/4" o 5/16", consentono con semplicità di effettuare il collegamento ideale della pompa per vuoto all'unità di condizionamento/refrigerazione per l'esecuzione del vuoto.

Il kit IperVAC è costituito da:

- Nuovo estrattore EW4900 con duplice valvola e connessione per tubo IperVAC e vacuometro.

EW4900 consente di rimuovere il meccanismo interno della valvola di servizio e quindi aprire la via alle sue due connessioni SAE M integrate da 3/8" e 1/4" (o 5/16") dotate di rispettiva valvola: la prima connessione per l'accoppiamento con il Tubo IperVAC e la seconda per connettere vacuometro, tubo di carica o gruppo manometrico.

- Nuovo tubo IperVAC da 1500mm, di diametro interno 10mm e connessioni da 3/8".

Il tubo IperVAC, specificatamente pensato per il vuoto, favorisce notevolmente il raggiungimento del vuoto rispetto alle tubazioni standard di diametro 1/4" grazie alle ridotte perdite di carico. Il tubo IperVAC è ottimale nel congiungere direttamente la pompa per vuoto con EW4900 o la pompa per vuoto con la porta VAC del gruppo manometrico a 4 vie.

Codice	Modello	Descrizione
02090009	IPERVAC-4	Kit per VUOTO per porte servizio da 1/4"
02090010	IPERVAC-5	Kit per VUOTO per porte servizio da 5/16"

Att. femmina girevole	Attacchi maschio	Lunghezza tubazione	Dimensioni (mm)	Peso (kg)
1/4" SAE	3/8" SAE + 1/4" SAE	1500 mm	240 x 220 x 70	0,6
5/16" SAE	3/8" SAE + 1/4" SAE	1500 mm	240 x 220 x 70	0,6



Esempi applicativi

①



Collegamento con pompa per vuoto

②



Estrazione meccanismo

③



Vuoto con vacuometro VG64-LX

④



Carica

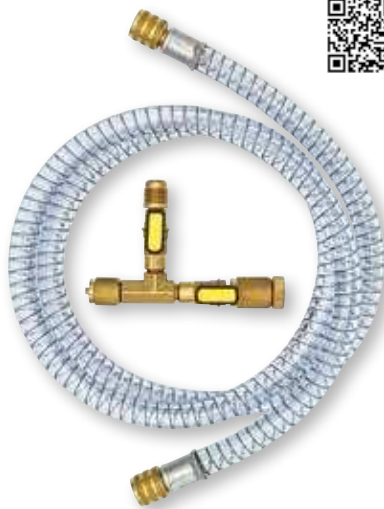


Ricambi e accessori

Codice	Modello	Descrizione	Att. femmina girevole	Attacchi maschio	Dimensioni (mm)	Peso (kg)
08008060002	EW 4900	Estrattore 1/4" con duplice valvola e connessione	1/4" SAE	3/8" SAE + 1/4" SAE	100 x 175 x 30	0,25
08008060003	EW 4900/5	Estrattore 5/16" con duplice valvola e connessione	5/16" SAE	3/8" SAE + 1/4" SAE	100 x 175 x 30	0,25
06140002	IVSS/6-6/60	Tubo IperVAC 1500 mm	2 x 3/8" SAE	-	240 x 220 x 70	0,30
06140001	IVSS/6-6/36	Tubo IperVAC 900 mm	2 x 3/8" SAE	-	240 x 220 x 70	0,25
05053012001	MG4-4/WIG	Manicotto girevole per connessione vacuometro	2 x 1/4" SAE	-	-	-
06071013003	GYSS/4-4/6/Y	Tubo flessibile 150 mm per vacuometro	2 x 1/4" SAE	-	-	-
14020097	G-LV/T-WIG	Kit 5pz guarnizioni per EW4900	-	-	-	-
08008059	LOCK-VALVE-CARE	Utensile per semplice sostituzione guarnizioni in Lock Valve, EW e tubi flessibili	-	-	-	-
14020015001	G19030	Kit 10pz guarnizioni per tubi 3/8"SAE	-	-	-	-
05108043001	M1/4"-R134A/V-RK	Kit 10 pz meccanismi interni per HFC (R134a-R410A, R32...)	-	-	-	-
05108152001	EV-KIT/K	Kit adattatori elettrovalvola	1/4" SAE	3/8" SAE + 5/16" SAE	-	-

IPERVAC KIT

See brochure:



IPERVAC KIT - HIGH-SPEED VACUUM KIT

The IPERVAC kit reduces the time you need for evacuation by over 50%

The IperVAC kits, for 1/4" or 5/16" service ports, optimize the connection of the vacuum pump to the air conditioning / refrigeration unit, and consists of:

- The new EW4900 core removal access solution with double connections and valves for IperVac hose and Vacuum gauge.

EW4900 enables to remove the valve core, and then open the way to its two integrated SAE M 3/8" and 1/4"(or 5/16") connections equipped with valves. 3/8" port designed for coupling with the IperVAC hose and 1/4" port for vacuum gauge, charging hose or manifold.

- The 1500mm new IperVAC hose, with internal diameter 10mm and 3/8" connections.

The IperVAC hose, specifically designed for vacuum, pulls a vacuum much faster compared to standard 1/4" hoses. The IperVAC hose is optimal in directly connecting the vacuum pump with the EW4900 or the vacuum pump with the VAC port of the 4-way manifold.

Code	Model	Description
02090009	IPERVAC-4	Vacuum kit for 1/4" service port
02090010	IPERVAC-5	Vacuum kit for 5/16" service port

Female connection	Male connections	Hose Length	Dimensions (mm)	Weight (kg)
1/4" SAE	3/8" SAE + 1/4" SAE	1500 mm	240 x 220 x 70	0,6
5/16" SAE	3/8" SAE + 1/4"SAE	1500 mm	240 x 220 x 70	0,6



Application examples

①



Connection with vacuum pump

②



Mechanism extraction

③



Vacuum with VG64-LX digital gauge

④



Charge



Spare parts and accessories

Code	Model	Description	Female connection	Male connections	Dimensions (mm)	Weight (kg)
08008060002	EW 4900	1/4" core removal solution with doble connections	1/4" SAE	3/8" SAE + 1/4" SAE	100 x 175 x 30	0,25
08008060003	EW 4900/5	5/16" core removal solution with doble connections	5/16" SAE	3/8" SAE + 1/4"SAE	100 x 17 5 x30	0,25
06140002	IVSS/6-6/60	IperVAC hose 1500 mm	2 x 3/8" SAE	-	240 x 220 x 70	0,30
06140001	IVSS/6-6/36	IperVAC hose 900 mm	2 x 3/8" SAE	-	240 x 220 x 70	0,25
05053012001	MG4-4/WIG	Swivel coupling for vacuum connection	2 x 1/4" SAE	-	-	-
06071013003	GYSS/4-4/6/Y	Flexible tube 150 mm for gauge connection	2 x 1/4" SAE	-	-	-
14020097	G-LV/T-WIG	Gaskets kit 5pcs for EW4900	-	-	-	-
08008059	LOCK-VALVE-CARE	Gaskets replacement tool for Lock valve, EW and hoses	-	-	-	-
14020015001	G19030	Gaskets kit(10pcs) for 3/8"SAE hoses	-	-	-	-
05108043001	M1/4"-R134A/V-RK	Kit 10 pcs Internal core for HFC (R134a-R410A, R32..)	-	-	-	-
05108152001	EV-KIT/K	Vacuum pump adapter kit	1/4" SAE	3/8" SAE + 5/16"SAE	-	-