


**Ricambi e accessori**

**OLIO PER POMPE PER VUOTO**

Codice	Modello	Viscosità	Capacità	Tipo	Qtà Min.	Dimensioni	Peso
12002003	K1L	46	1000 cc	Minerale	12	110 x 160 x 250 mm	1 kg
12002017	W68	68	1000 cc	Estere	9	50 x 50 x 70 mm	1 kg

Per mantenere inalterate le prestazioni della pompa per vuoto, si consiglia la sostituzione dell'olio almeno ogni 3 mesi.

**OLIO PER COMPRESSORI**

Codice	Modello	Viscosità	Capacità	Tipo	Qtà Min.	Dimensioni	Peso
12002006	SW32	32	1000 cc	Estere	-	80 x 80 x 230 mm	1 kg
12002017	W68	68	1000 cc	Estere	9	50 x 50 x 70 mm	1 kg

**RACCORDI PER POMPE PER VUOTO PER DIP-RS**

Rif	Codice	Modello	Descrizione	
	05108152001	EV-KIT/K	Kit adattatori pompe con elettrovalvola <b>E + F</b>	
	05108153001	RDR-KIT/K	Kit raccordi per DIP-RS3-RS9 <b>A + E + F</b>	
	05108154001	RRS15-KIT/K	Kit raccordi per RS15D <b>C + E + F</b>	
<b>A</b>	05052011	48 F4	1/4"SAE x 1/4"NPT	100
<b>B</b>	05052012	48 F6	3/8"SAE x 1/4"NPT	50
<b>D</b>	05060001	PG 1/4"NPT	Portagomma Ø 10 x 1/4"NPT	-
<b>E</b>	05055100	W404/6	1/4" SAE F x 3/8" SAE M	100
<b>E</b>	05108069001	404/6K	1/4" SAE F x 3/8" SAE M	2
<b>F</b>	05055099	W404/5	1/4" SAE F x 5/16" SAE M	100
<b>F</b>	05108022001	404/5K	1/4" SAE F x 5/16" SAE M	2
<b>G</b>	05055008	46F	1/4" SAE M x 1/8" NPT F	100
<b>G</b>	0510814001	46F/K	1/4" SAE M x 1/8" NPT F	10


**BAULETTO IN PLASTICA PER POMPE PER VUOTO**

Bauletto in plastica con spazi interni appositamente ricavati per pompa per vuoto, gruppo manometrico, bilancia elettronica e tubi flessibili.

Codice	Modello	Descrizione
14029019	BP/PD	Bauletto per pompe DIP e RS3
14029020	BP/MV	Bauletto per pompe RS9

Codice	Dimensioni	Peso
14029019	520 x 290 x 340 mm	1,85 kg
14029020	520 x 290 x 340 mm	1,85 kg





## Spare parts and accessories



### VACUUM PUMP OIL

Code	Model	Viscosity	Capacity	Type	Min. Qty	Dimensions	Weight
12002003	K1L	46	1000 cc	Minerale	12	110 x 160 x 250 mm	1 kg
12002017	W68	68	1000 cc	Estere	9	50 x 50 x 70 mm	1 kg

To keep the pump performances unaltered, we suggest to replace the oil every 3 months.

### COMPRESSOR OIL

Code	Model	Viscosity	Capacity	Type	Min. Qty	Dimensions	Weight
12002006	SW32	32	1000 cc	Ester	-	80 x 80 x 230 mm	1 kg
12002017	W68	68	1000 cc	Ester	9	50 x 50 x 70 mm	1 kg

### RACCORDI PER POMPE PER VUOTO PER DIP-RS

Rif	Code	Model	Description	
	05108152001	EV-KIT/K	Kit of adapter for vacuum pumps with solenid valve	<b>E + F</b>
	05108153001	RDR-KIT/K	Kit of fittings for DIP-RS3-RS9	<b>A + E + F</b>
	05108154001	RRS15-KIT/K	Kit of fittings for RS15D	<b>C + E + F</b>
<b>A</b>	05052011	48 F4	1/4" SAE x 1/4" NPT	100
<b>B</b>	05052012	48 F6	3/8" SAE x 1/4" NPT	50
<b>D</b>	05060001	PG 1/4" NPT	Portagomma Ø 10 x 1/4" NPT	-
<b>E</b>	05055100	W404/6	1/4" SAE F x 3/8" SAE M	100
<b>E</b>	05108069001	404/6K	1/4" SAE F x 3/8" SAE M	2
<b>F</b>	05055099	W404/5	1/4" SAE F x 5/16" SAE M	100
<b>F</b>	05108022001	404/5K	1/4" SAE F x 5/16" SAE M	2
<b>G</b>	05055008	46F	1/4" SAE M x 1/8" NPT F	100
<b>G</b>	0510814001	46F/K	1/4" SAE M x 1/8" NPT F	10



### VACUUM PUMPS PLASTIC CASE

Plastic case with internal space for vacuum pump, manifold, electronic scale and flexible hoses.

Code	Model	Description
14029019	BP/PD	DIP and RS3 plastic case
14029020	BP/MV	RS9 plastic case

  

Code	Dimensions	Weight
14029019	520 x 290 x 340 mm	1,85 kg
14029020	520 x 290 x 340 mm	1,85 kg

