

VALVOPLAN PRESSURE REGULATOR

A



RIDUTTORE DI PRESSIONE PER ARGON-CO2 - ARGON-CO2 PRESSURE REDUCER
GRUPPO RISCALDATORE A 24 - 48 - 110 - 220 V 40 W. - HEATER 24 - 48 - 110 - 220 V 40 W
FLUSSIMETRO: 20 L / min. - FLOWMETER: 20 L / min.

Part No	DESCRIPTION
RIP 1 / A	Riduttore di pressione con riscaldatore flussimetro - Pressure reducer w/heater flowmeter


B



RIDUTTORE DI PRESSIONE PER ARGON-CO2 - ARGON-CO2 PRESSURE REDUCER
GRUPPO RISCALDATORE A 24 - 48 - 110 - 220 V 40 W. - HEATER 24 - 48 - 110 - 220 V 40 W.

Part No	DESCRIPTION
RIP 1 / B	Riduttore di pressione con riscaldatore senza flussimetro - Pressure reducer with heater and without flowmeter

C



RIDUTTORE DI PRESSIONE PER ARGON-CO2 - ARGON-CO2 PRESSURE REDUCER
FLUSSIMETRO: 20 L / min. - FLOWMETER: 20 L / min.


Part No	DESCRIPTION
RIP 1 / C	Riduttore di pressione con flussimetro senza riscaldatore - Pressure reducer with flowmeter without heater

D




RIDUTTORE DI PRESSIONE PER CO2 / ARGON - CO2/AR PRESSURE REDUCER

Part No	DESCRIPTION
RIP 1 / D	Riduttore di pressione senza flussimetro e senza riscaldatore - Pressure reducer without heater flowmeter and heater

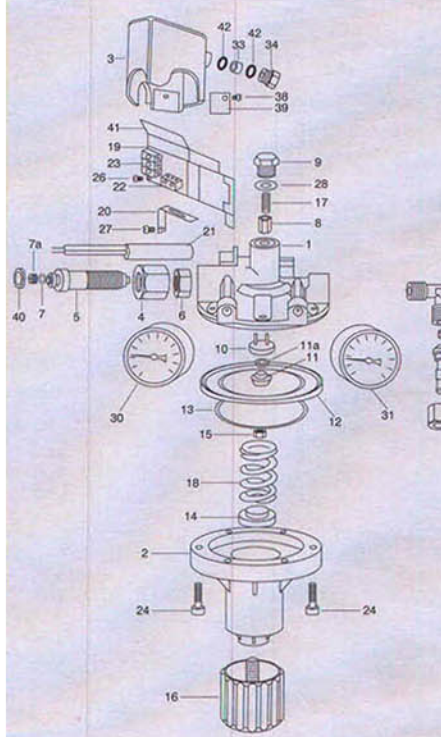


FLUSSIMETRO PER VALVOPLAN: 20 L / min. - FLOWMETER FOR VALVOPLAN: 20L/min

Part No	DESCRIPTION
10F	Flussimetro completo - Complete flowmeter



Part No	DESCRIPTION
VA.AR.C02	Raccordo bombola ARGON - CO2 - Fitting ARGON - CO2



RIP/1/ 1 - Corpo.....	€. 163,99	19 - Piastra fissaggio microinterruttore.
2 - Calotta.....	€. 52,05	20 - Bimetallo termostato.....
3 - Coperchio riscaldatore.....	€. 32,16	21 - Resistenza elettrica.....
4 - Dado attacco bombola.....	€. 13,27	22 - Microinterruttore.....
5 - Codolo attacco bombola.....	€. 27,40	23 - Morsetti di collegamento.....
6 - Controdado fissaggio coperchio riscaldatore.....	€. 6,02	24 - Viti di fissaggio calotta ø 5MA x 20.....
7 - Filtro.....	€. 4,93	26 - Viti fissaggio piastra microinterruttore ø 3MA x 5.....
7a - Grano arresto filtro.....	€. 2,17	27 - Vite fissaggio bimetallo termostato ø 4MA x 5.....
8 - Valvola alta pressione.....	€. 36,37	28 - Guarnizioni O-RING per tappo valvola alta pressione.....
9 - Tappo valvola alta pressione.....	€. 12,12	30 - Manometro alta pressione.....
10 - Ghiera apertura valvola.....	€. 16,40	31 - Manometro bassa pressione.....
11 - Valvola di sicurezza.....	€. 12,12	33 - Guarnizioni pressacavo.....
12 - Diaframma.....	€. 20,12	34 - Pressacavo.....
13 - Controdiaframma.....	€. 16,18	35 - Raccordo uscita a squadra.....
14 - Piattello molla bassa pressione.....	€. 4,65	36 - Portagomma.....
15 - Dado fissaggio diaframma ø MA.....	€. 1,26	37 - Dado portagomma.....
16 - Manopola di regolazione.....	€. 25,30	38 - Vite piastrina presa terra.....
17 - Molla alta pressione.....	€. 8,28	39 - Piastrina presa terra.....
18 - Molla bassa pressione.....	€. 10,37	40 - Guarnizione attacco bombola.....
		41 - Isolante elettrico.....
		42 - Rondella pressacavo.....
		43 - Ugello portata.....