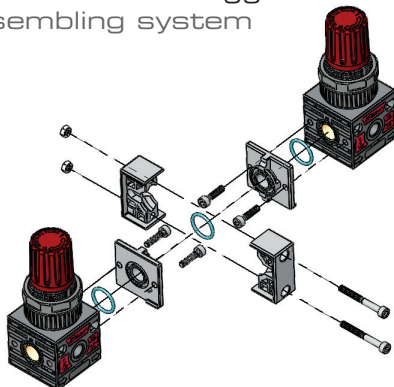


Schema di montaggio
Assembling system



Regolatore per batteria

- * Regolatore concepito per essere montato in batteria con alimentazione comune
- * Pressione d'ingresso costante per tutti i moduli
- * Regolazione indipendente per ogni regolatore
- * Campo di regolazione: 0-2 bar, 0-4 bar, 0-8 bar, 0-12,5 bar
- * Pressione max d'ingresso: 16 bar
- * Temperatura ambiente max (a 10 bar) 50 °C (122 °F).
- * Connessioni IN OUT: G1/4
- * Connessioni P regolata: G1/8
- * Portata di riferimento (P=6,3 bar Δp=1 bar): 600 lt/min
- * Altre caratteristiche: vedi regolatore 042
- * **Kit assemblaggio cod. C42.06.00001**
- * Prodotto conforme alla direttiva 2002/95/CE (RoHS).

Regulator for battery

- * Regulator for battery assembling with a common supply
- * Constant inlet pressure for all battery units
- * Independent regulation for each regulator
- * Pressure range: 0-2 bar, 0-4 bar, 0-8 bar, 0-12,5 bar
- * Maximum inlet pressure: 16 bar
- * Max. ambient temperature (at 10 bar) 50 °C (122 °F).
- * INLET/OUTLET connections: G1/4
- * Regulated pressure connections: G1/8
- * Reference flow rate (P=6,3 bar Δp=1 bar): 600 lt/min
- * Further technical features: please see regulator line 042
- * **Assembling kit cod. C42.06.00001**
- * Product complies with Directive 2002/95/CE (RoHS).