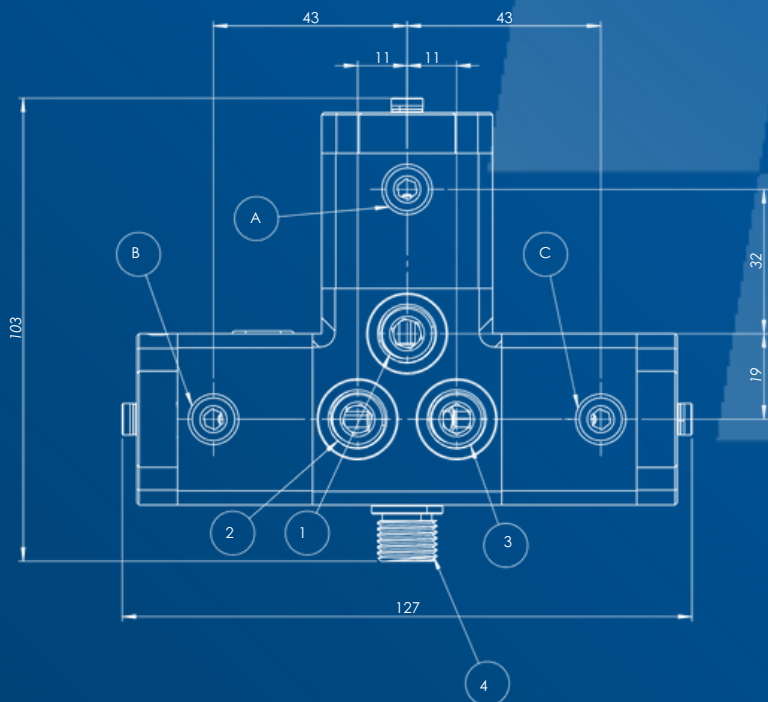


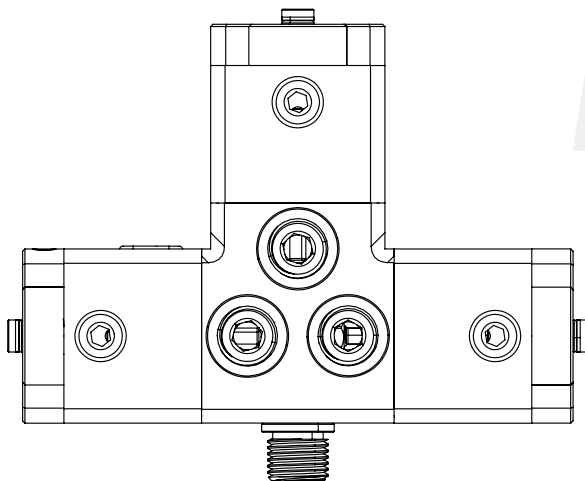
# Manuale di istruzioni



## MODELLI DISPONIBILI

### mod. QCC

Cambio prodotto su un set di pistole  
senza dover fermare la produzione  
dell'impianto.



# Indice

---

Manuale di istruzioni

<b>Avvertenze</b>	<b>.04</b>
<b>Manutenzione e pulizia</b>	<b>.04</b>
<b>Installazione</b>	<b>.05</b>
<b>Risoluzione anomalie</b>	<b>.07</b>
<b>Ricambi e componenti</b>	<b>.08</b>
<b>Qualità certificata</b>	<b>.10</b>
<b>Supporto</b>	<b>.10</b>



## ATTENZIONE!

Leggere e seguire tutte le istruzioni e le precauzioni di sicurezza prima di utilizzare il prodotto.



## MANUALI

Puoi consultare i nostri manuali su [www.aircom.it/manuali](http://www.aircom.it/manuali)  
Oppure, scannerizza il QR Code qui a lato.

# AVVERTENZE

## PRODOTTI CORROSIVI

Le nostre pistole possono essere usate con la maggior parte dei pigmenti a base acqua o solvente per il rivestimento e la finitura di ogni tipo di superficie. Tuttavia, esse non sono concepite per spruzzare prodotti abrasivi/corrosivi. In caso di utilizzo di prodotti abrasivi/corrosivi è possibile ordinare pistole con componenti in materiale adatto.

## PERICOLO PER LA SALUTE

Alcuni prodotti chimici spruzzati possono essere nocivi e causare delle irritazioni o disturbi alla salute. È necessaria l'attenta lettura di tutte le etichette e delle modalità d'uso del prodotto. L'uso del prodotto è riservato al personale tecnico addestrato, con l'utilizzo di occhiali di protezione in caso di regolazioni della pistola ad impianto funzionante.

# MANUTENZIONE E PULIZIA

## MANUTENZIONE

Prima di qualsiasi intervento di manutenzione, svuotare la pistola e scollegarla dalla rete di distribuzione dell'aria compressa e dell'alimentazione del liquido. Utilizzare solo accessori, ricambi e pezzi originali AIRCOM®: qualsiasi altro prodotto non fornito da AIRCOM® non è omologato né autorizzato. AIRCOM® non risponde per eventuali danni causati dall'uso di ricambi e accessori non originali.

## PULIZIA

Utilizzare solo detergenti liquidi adeguati, con pH neutro 6-8. Non utilizzare acidi, soluzioni alcaline o altri detergenti contenenti idrossido di sodio, aggressivi per la pulizia esterna del corpo pistola. Non immergere la pistola in detergenti liquidi che possono causare la corrosione del prodotto. Pulire tutti i passaggi del materiale facendo circolare acqua all'interno del circuito vernice: una pulizia inadeguata può provocare difetti alla forma del ventaglio. Durante la pulizia, evitare di graffiare le superfici dei fori dell'ugello aria e l'astina.

# INSTALLAZIONE

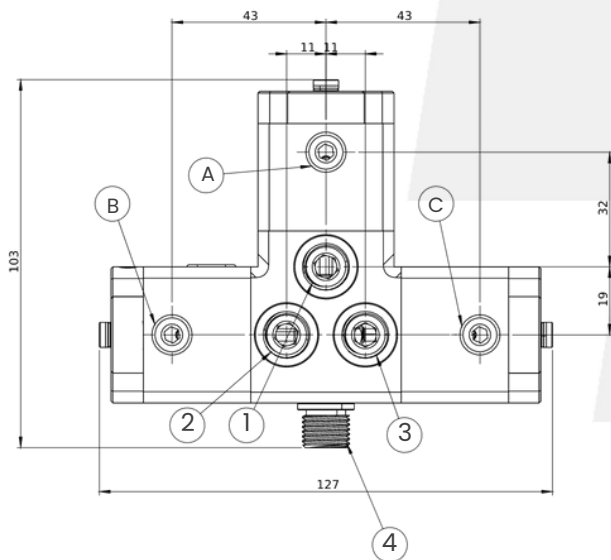
## SPECIFICHE TECNICHE

### Dimensione dei raccordi per i tubi:

- Entrata aria di comando: **A - B - C** = tubo  $\varnothing 6$
- Entrata prodotto: **1-2-3** =  $\frac{1}{4}$  gas
- Uscita prodotto: **4** =  $\frac{1}{4}$  gas

**Peso:** 1,100 kg

**Dimensione:** vedi viste quotate

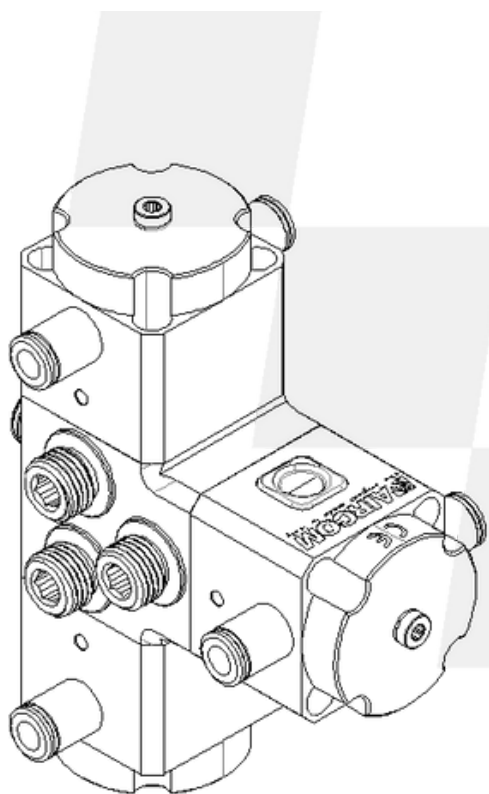


### VIDEO TUTORIAL ►

Puoi consultare i nostri video tutorial su [www.aircom.it/tutorials](http://www.aircom.it/tutorials)  
Oppure, scannerizza il QR Code qui a lato.

## INSTALLAZIONE

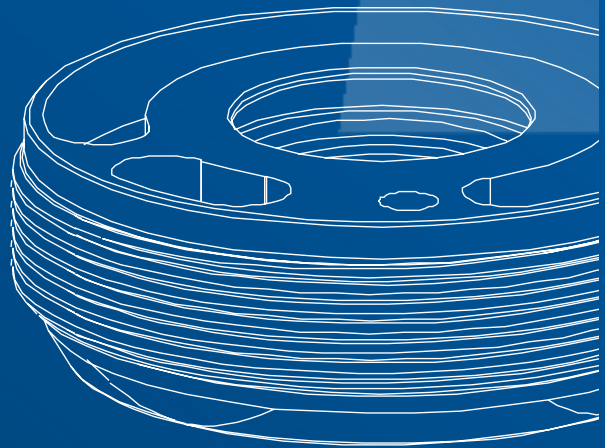
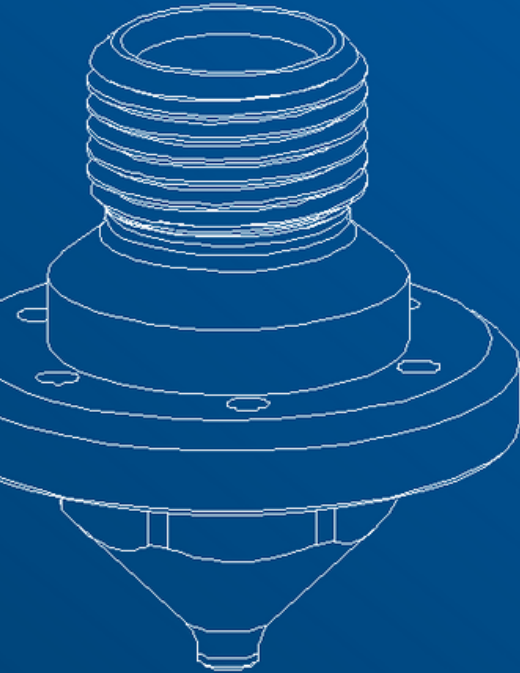
- 1.** Bloccare l'accessorio all'impianto tramite i fori di fissaggio.
- 2.** Collegare la tubazione dell'aria di comando dei pistoncini ai raccordi indicati nella pagina precedente.
- 3.** Collegare la pistola all'accessorio tramite il raccordo part. [1007-R1] per l'ingresso prodotto.
- 4.** Collegare i condotti dei fluidi da atomizzare tramite i raccordi part. [1303-78] indicati. AIRCOM® consiglia, per un uso ottimale, di sfruttare uno dei tre raccordi part. [1303-78] per il circuito lavaggio e i restanti raccordi per i prodotti da atomizzare.
- 5.** Per consentire il passaggio del prodotto desiderato, agire su uno dei tre ingressi aria.



## RISOLUZIONI ANOMALIE

<b>Anomalia</b>	<b>Problema / Soluzione</b>
<b>Perdita di fluidi dal raccordo o dai fori spia</b>	<b>Kit guarnizioni montato con pistoncino part. [1306-G7] usurato</b> <i>Sostituire kit guarnizioni montato con pistoncino part. [1306-G7] usurato</i>
	<b>Molla part. [1304-M1] usurata</b> <i>Sostituire la molla part. [1304-M1] usurata</i>

# Ricambi e componenti



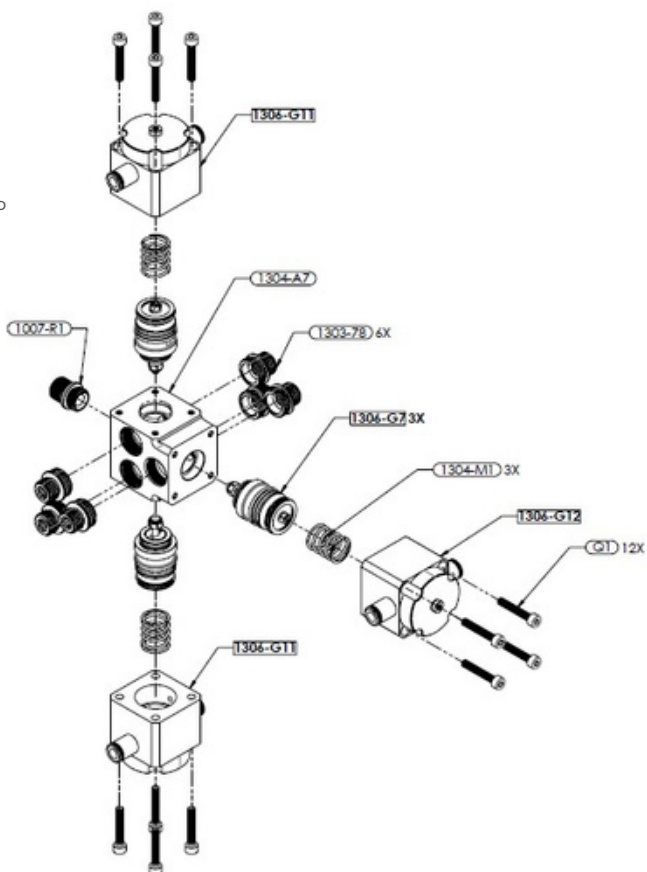


# RICAMBI

## LISTA PARTICOLARI

*mod. QCC*

- 1007-R1** [x1] Raccordo
- 1303-78** [x6] Raccordo
- 1304-A7** [x1] Corpo centrale
- 1304-M1** [x3] Molla
- 1306-G7** [x3] Kit guarnizioni montato con pistoncino
- 1306-G11** [x2] Gruppo cilindro
- 1306-G12** [x1] Gruppo cilindro con logo
- Q1** [x12] Vite TCEI



# QUALITÀ CERTIFICATA

## CERTIFICAZIONI

Tutti i prodotti AIRCOM® sono certificati secondo la norma UNI EN 13 966 - 1 (VDMA-Einheitsblatt 24 366) secondo i parametri di efficienza di trasferimento.



## INSERTO TRICOLORE

Ogni pistola è contraddistinta da un sigillo tridimensionale a tre colori. Rappresenta un'ulteriore garanzia di autenticità e italianità perchè è presente solo nelle pistole AIRCOM® originali.



# SUPPORTO

## HAI BISOGNO DI AIUTO?

Siamo a tua disposizione.



+39 0124 5154 44



aircom@aircom.it



Supporto online

AIRCOM

**DISCOVER ALL PRODUCTS**



[aircom.it](https://aircom.it)

Follow us

