



**QUALITÀ MADE IN ITALY**

Progettiamo, fabbrichiamo e assembliamo i nostri prodotti direttamente in sede. Solo le pistole AIRCOM® originali riportano il sigillo tricolore a garanzia di autenticità e italianità delle nostre pistole.

**MADE IN ITALY QUALITY**

*We design, manufacture, and assemble our products directly in-house. Only the original AIRCOM® spray guns carry the tricolor seal that guarantees the authenticity and Italianity of our spray guns.*



**MODELLI**

**mod. QCC**

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

**MODELS**

**mod. QCC**

*Product change on a set of guns without having to stop the production of the plant.*



AIRCOM® è specializzata nella produzione di pistole automatiche a spruzzo per la verniciatura ed è leader mondiale nel settore conciario.

**RICERCA E INNOVAZIONE**

Il successo di AIRCOM® è fatto di innovazione costante nei processi e nei prodotti e di investimenti in tecnologie e macchinari sempre più evoluti pensati per la produzione e controllo "in process" dei componenti.

**CONTATTI**

Siamo a tua disposizione.



+39 0124 5154 44



aircom@aircom.it

*AIRCOM® specializes in the production of automatic spray guns for painting and is a world leader in the tanning sector.*

**RESEARCH AND INNOVATION**

*The success of AIRCOM® is based on constant innovation in processes and products, and on investments in increasingly advanced technologies and machinery designed for the "in process" production and control of components.*

**CONTACT US**

*We are at your disposal.*

**ONLINE CUSTOMER SERVICE**

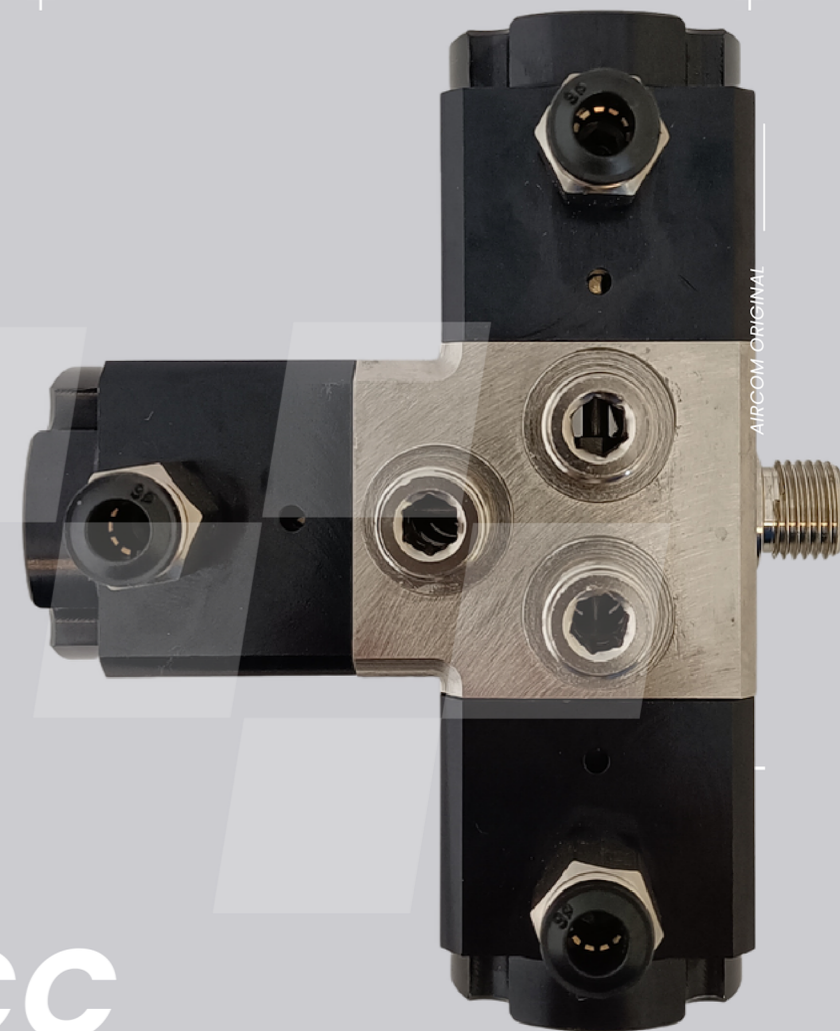


aircom.it

Follow us



IT EN



AIRCOM ORIGINAL

**QCC**

ACCESSORIES

aircom.it

## QCC

AIRCOM

## QCC

## IN SINTESI

Il QCC di AIRCOM® permette di effettuare un cambio prodotto su un set di pistole senza fermare la produzione dell'impianto.

L'accessorio presenta un'entrata per il circuito lavaggio tra un prodotto e l'altro.

## GAMMA ACCESSORI

AIRCOM® ha pensato e progettato una serie di accessori per aiutarti nella finitura.

## IN SUMMARY

AIRCOM® QCC allows you to make a product change on a set of spray guns without stopping the production. The accessory is equipped with a fitting for the washing circuit between two products.

## ACCESSORIES RANGE

AIRCOM® has designed a series of accessories for your finishing.



## SEMPLICE MANUTENZIONE

Le componenti sono grandi e comodamente maneggiabili. Il kit di ricambio consente una semplice sostituzione e intercambiabilità dei pezzi.

## ROBUSTEZZA E LUNGA DURATA

L'impiego di materie prime "nobili", come alluminio aeronautico, acciaio inox e ottone, garantiscono robustezza meccanica dei componenti e lunga durata nel tempo.

## SIMPLE MAINTENANCE

Components are large and convenient to handle. The spare parts kit allows for easy replacement and interchangeability of parts.

## STURDINESS AND LONG LIFE

The use of "noble" raw materials, such as aeronautical aluminum, stainless steel, and brass, guarantee mechanical sturdiness of the components and long life.

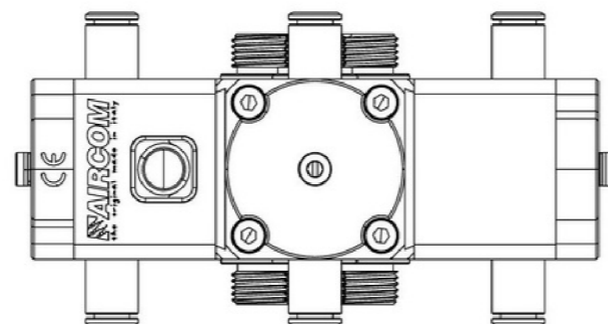


## COMPATIBILE CON

Tutte le pistole AIRCOM®

## WORKS WITH

All AIRCOM® spray guns



## FUNZIONAMENTO

Il blocchetto cambio colore QCC di AIRCOM® permette di effettuare un cambio prodotto su un set di pistole passando da una lavorazione a quella successiva senza dover fermare la produzione dell'impianto.

Con l'AIRCOM® QCC è possibile lavare il circuito tra un prodotto nebulizzato e l'altro grazie all'entrata del circuito lavaggio.

Opportunamente interfacciato alla centralina di comando, l'AIRCOM® QCC permette di lavare e/o caricare il circuito non collegato all'alimentazione della pistola, con un notevole risparmio di tempo.

## FUNCTIONING

AIRCOM® QCC color change block allows you to make a product change on a set of spray guns by switching from one work to the next without having to stop the plant production.

With the AIRCOM® QCC it is possible to wash the circuit between two nebulized products thanks to the fitting for the washing circuit.

Conveniently interfaced to the control unit, it allows to wash and/or to load the circuit not connected to the spray gun power supply, thus determining a considerable time saving, performing this operation in "shadow time".

## 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.

## CERTIFICATIONS

All AIRCOM® products are certified according to UNI EN 13 966 - 1 (VDMA-Einheitsblatt 24 366) according to transfer efficiency parameters.

## Plus

## RISPARMIO

Eliminazione degli sprechi di vernice e recupero del prodotto.

## NO INTERRUZIONI

Riduce i tempi di sosta dell'impianto.

## SAVINGS

Elimination of paint waste and product recovery.

## NO INTERRUPTIONS

Eliminate the stop times of the system.