



## MODELLI

### mod. DA

Finiture per tutte le superfici.

### mod. DA-X

Passaggi interni in acciaio inox.

### mod. DA-XC

Passaggi interni e testa per spruzzatura in acciaio inox.

## MODELOS

### mod. DA

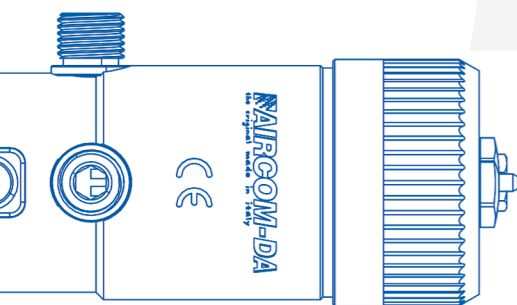
Acabados para todo tipo de superficies.

### mod. DA-X

Conductos internos de acero inoxidable.

### mod. DA-XC

Conductos internos y rociador de acero inoxidable.



## 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.

## CALIDAD MADE IN ITALY

Proyectamos, fabricamos y ensamblamos nuestros productos directamente en nuestra planta. Solamente las pistolas AIRCOM® originales llevan el sello tricolor para garantizar la autenticidad y el carácter italiano de nuestras pistolas.



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® está especializada en la producción de pistolas automáticas de pulverización para pintar y es líder mundial en el sector del curtido.

## INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

El suceso de AIRCOM® se compone de una constante innovación en procesos y productos de inversiones en tecnologías y maquinarias cada vez más avanzadas para la producción y el control "en proceso" de los componentes.

## CONTÁCTANOS

Estamos a tu disposición.

ONLINE CUSTOMER SERVICE

Follow us



aircom.it



IT

ES



AIRCOM ORIGINAL



# DA series

CONVENTIONAL SPRAY GUNS

aircom.it



1.2 K-I

AIRCOM

CONVENTIONAL SPRAY GUNS

**AIRCOM**

# DA series

# DA

series



## IN SINTESI

La AIRCOM® DA è un modello di pistola automatica per spruzzatura versatile, riconosciuta internazionalmente come il prodotto storico dell'azienda, che permette di ottenere diversi effetti sulle superfici trattate.

## GAMMA CONVENTIONAL

Le pistole conventional AIRCOM® hanno un'elevata adattabilità ai diversi tipi di lavorazione e sono pensate per rispondere alle esigenze di diversi mercati.

## EN SÍNTESIS

La AIRCOM® DA es un modelo de pistola automática para pulverizar versátil, reconocida internacionalmente como el producto histórico de la empresa, que permite obtener diferentes efectos sobre las superficies tratadas.

## GAMA CONVENTIONAL

Las pistolas Conventional AIRCOM® tienen una alta adaptabilidad a diversos tipos de procesos y están pensadas para responder a las exigencias de diversos mercados.

# Plus

## ADATTABILITÀ

Prodotto storico dell'azienda, montabile su qualsiasi tipo di impianto.

## UNIVERSALITÀ

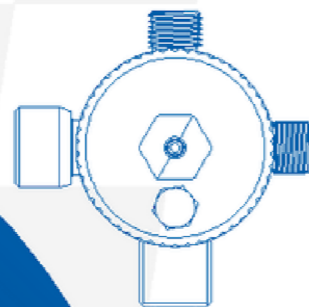
Adatta per ottenere qualsiasi tipo di finitura.

## ADAPTABILIDAD

Producto histórico de la empresa, montable sobre cualquier tipo de sistema.

## UNIVERSALIDAD

Apta para obtener cualquier tipo de acabado.

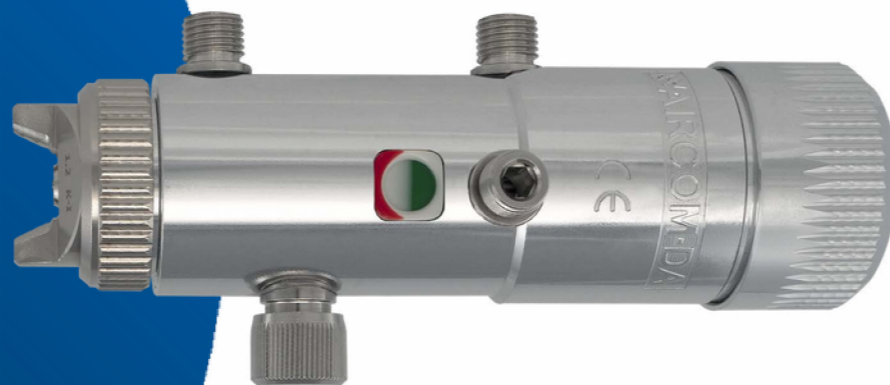


## IDEALE PER

Pelle, Plastica.

## IDEALES PARA

Cueros, Plástico.



## 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.

## MANTENIMIENTO SENCILLO

Los componentes son grandes y fáciles de manejar. El kit de repuesto permite una fácil sustitución e intercambiabilidad de piezas.

## RESISTENTE Y LARGA VIDA

El empleo de materias primas nobles, como el aluminio aeronáutico, acero inoxidable y latón, garantizan robustez mecánica de los componentes y larga vida en el tiempo.

## DATI TECNICI/ DATOS TÉCNICOS

DA series

TESTA - Ø UGELLO CABEZA - Ø BOQUILLA	SCATTI DISPAROS	PORTATA DEL FLUIDO CAUDAL DE FLUIDO (g/min)	PRESIONE ATOMIZ. PRESIÓN DE ATOMIZACIÓN (kg/cm <sup>2</sup> )	CONSUMO ARIA CONSUMO DE AIRE (L/min)
1007-30-KI Ø 0,8	4	149	1,75	135
	6	234	2,0	147
1007-30-KI Ø 1,0	5	200	2,1	154
	7	297	2,35	170
1007-30-KI Ø 1,2	6	313	2,65	188
	8	425	2,9	204
1007-30-KI Ø 1,5	6	404	3,1	215
	8	503	3,4	230

## NOTE

Pressione pompa 0,8 ÷ 1,0 Kg/cm<sup>2</sup>.  
Liquido usato per le prove: acqua.  
Viscosità coppa Ford 4 = 11 sec.

## NOTAS

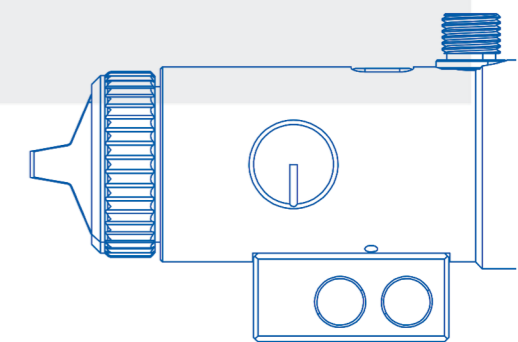
Presión de la bomba 0.8 ÷ 1.0 Kg/cm<sup>2</sup>.  
Líquido usado para las pruebas:  
agua. Viscosidad de copa Ford 4 = 11  
sec.

## 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.

## CERTIFICACIONES

Todos los productos AIRCOM® están certificados de acuerdo a la norma UNI EN 13 966 - 1 (VDMA-Einheitsblatt 24 366) según los parámetros de eficiencia de transferencia.



**Fraunhofer**  
IPA