

PISTOLE AD ARIA COMPRESSA 27102









27102 OSH Pistola conforme alle norme OSHA 1910.242B: la pressione di uscita è limitata a 28 PSI (1,93 bar)

27102 ECR Pistola di sicurezza, protegge dal ritorno di polveri e trucioli grazie all'ugello dotato di schermo

# **Applicazioni**

- Soffiatura ed eliminazione di trucioli, polvere e detriti
- Pulitura di machine, banchi e postazioni di lavoro, punti di difficile accesso
- Asciugatura pezzi



## **MATERIALE TECNOLOGICO**

Materiale composito ad alta tecnologia, robusto, antigraffio, isolante ed antiscivolo.

## **RACCORDO**

Raccordo d'entrata in ottone: tenuta perfetta al montaggio.

# **MANEGGEVOLE**

Pistola ergonomica che si adatta perfettamente alla morfologia della mano.

## **FACILE DA AGGANCIARE**

Due sistemi di agganciamento sicuri e pratici.

## **MECCANISMO PROTETTO**

La sua concezione la rende a tenuta stagna contro tutti gli elementi esterni che rischiano di bloccar e il meccanismo.

# **DESIGN E CONCEZIONE**

La sua forma compatta evita i depositi di polvere e trucioli sia sul corpo che sul grilleto.

### **UTILIZZO**

Il meccanismo del grilletto permette una regolazione precisa del flusso e una progressione nell'apertura del circuito.

# **SOFFIATURA**

Soffiatura direzionale. L'angolo di soffiatura e l'orientamento naturale del getto d'aria assicurano un lavoro preciso.

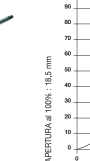
Pressione max. di esercizio: 10 bar Temperatura di utilizzo: da -15° a +70°C

Filettatura: G1/4 femmina

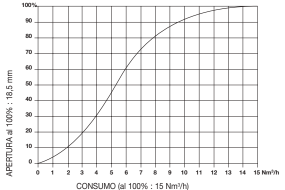
Peso: 110g Fluido: aria



#### Possibilità di personalizzare il colore del corpo



#### Portata pneumatica sotto 6 bar per 27102 PRE





Fluido <b>Aria</b>	Filettatura <b>G 1/4 - F</b>	Peso <b>110g</b>		d'aria ressivo	Pressione di esercizio P.N. 10 bar	Temperatura ambiente -15°C +70°C	Materiale composito antistatico	Antigraffi	Elevata resis- tenza meccanica
				ı		DECODIZIONE			MODELLO
Pistola con ugello	o in metallo		Α			DESCRIZIONE			MODELLO
			200	Ugello Lunghe Opzion A 6 bai	mo d'aria: 23 Nm <sup>o</sup> sonoro: 83 dB in acciaio: Ø 3x6 n ezza: 110 mm e pistola con limita r d'entrata, il getto rd con un entrata d	pistola	27102 MTL 27102 MTLBP3		
Pistola con ugello	Pistola con ugello antigraffio diritto				Consumo d'aria: 15 Nm³/h a 6 bar Livello sonoro: 84 dB  Ugello in matriale composito ad alta tecnologia: Ø 2 x 12 mm Lunghezza: 59 mm  Opzione pistola con limitatore di pressione A 6 bar d'entrata, il getto d'aria è equivalente a quello di una pistola standard con un entrata di 3 bar				
Pistola silenziata		A	163	Ugello Lunghe	sonoro: 77dB in materiale compo ezza: 56 mm me alla normativa		o sonoro		27102 SIL
Pistola di sicurezza	za	A A	168	Ugello Lunghe	sonoro: 82 dB in materiale compo	osito con protezior	ne		27102 ECR
				Tarabo	la: Ø 20 mm				
Pistola con ugello		/enturi	176	Consu Livello Ugello	mo d'aria: 13 Nmo sonoro: 90 dB in materiale composeza: 69 mm me alla normativa one dinamica a 6 b	osito	stanza: 1,2 bar		27102 OSH
Pistola con ugello  Pistola con ugello  Corpo pistola ada	o lungo	Venturi A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	176	Consu Livello Ugello Confor Pressio	mo d'aria: 13 Nmº sonoro: 90 dB in materiale compo	osito	stanza: 1,2 bar		27102 OSH  27102 MB13  27102 MB20

# PISTOLE 27102 CON INNESTO RAPIDO



Fluido <b>Aria</b>	Filettatura <b>G 1/4 - F</b>	Peso 110g	Getto d'aria progressivo	Pressione di esercizio P.N. 10 bar	Temperatura ambiente -15°C +70°C	Materiale composito antistatico	Antigraffi	Elevata resis- tenza meccanica	
				DESCRIZIO	DNE			MODELLO	
Pistola con ugelle	o in metallo								
		Consumo d'aria: 2 Livello sonoro: 83							
		Profilo ISO B Passaggio 6 mm						27102 MT6I	
		Profilo ISO C Passaggio 6 mm						27102 MT6C	
Pistola con ugelle	o antigraffio diritto	0							
		Consumo d'aria: Livello sonoro: 84							
		Profilo ISO B Passaggio 6 mm						27102 PR6I	
11		Profilo ISO C Passaggio 6 mm						27102 PR6C	
Pistola silenziata									
		Livello sonoro: 77	'dB						
		Profilo ISO B Passaggio 6 mm						27102 SI6I	
		Profilo ISO C Passaggio 6 mm						27102 SI6C	
Pistola di sicurez	za								
		Pistola con prote: Livello sonoro: 82	zione ? dB						
		Profilo ISO B Passaggio 6mm						27102 EC6I	
Π		Profilo ISO C Passaggio 6 mm						27102 EC6C	
Pistola con ugell	o OSHA effetto Ve	Venturi							
		Consumo d'aria: Livello sonoro: 90							
		Profilo ISO B Passaggio 6 mm						27102 OS6I	
1		Profilo ISO C Passaggio 6 mm						27102 OS6C	
-									



Sede sociale: PREVOST SAS
Parc d'activités des Glaisins - C.S. 90208
74942 ANNECY-LE-VIEUX CEDEX - FRANCE
Tél. +33 (0)4 50 64 04 45 - Fax +33 (0)4 50 64 00 10
E-mail: sales@prevost.eu - www.prevost.eu



SISTEMI OTTIMALI PER PRODURRE, TRATTARE, DISTRIBUIRE E UTILIZZARE ARIA COMPRESSA

Airservice 24 Snc di Edoardo Piacentini & C.

Via Trescore, 32c 26020 Palazzo Pignano Cr tel. 0373982034 fax 0373938165 Info@airservice24.org www.airservice24.org P.I C.F. R.I.di Cremona 01375390190