

# Pistola Standard con tubo lungo in metallo



AIRSET STANDARD

#### Cod. STD 35 1002

Pistola di soffiaggio in sicurezza dotata di un tubo lungo che permette di avvicinarsi alle zone più complicate da raggiungere. Il tubo lungo consente anche una maggiore distanza di sicurezza dalla superficie soffiata. Il tubo in acciaio inox è adatto ad ambienti difficili e condizioni estreme. La costruzione di questo tubo garantisce restistenza a una notevole usura meccanica; mentre l'acciaio inox lo rende resistente alla corrosione e agli agenti chimici.

#### Prodotto storico

Questa pistola esiste da 30 anni, usata dai professionisiti: un prodotto collaudato e sicuro!

#### Può essere appesa

La pistola può essere agganciata in due modi: appoggiata alla leva di azionamento o appesa al supporto apposito. Entrambi i supporti sono rinforzati per una maggiore resistenza all'usura.

#### **Ergonomica**

La forma della pistola garantisce al minimo le lesioni da uso ripetitivo. La leva dalla foma "aperta" è adatta alle grandi e piccole mani, per un soffiaggio preciso e controllato

## Le pistole Airset Standard sono testate singolarmente: senza perdite d'aria!

Filettatura ¼" BSP in ottone, integrata nel corpo della pistola, per una maggiore sicurezza di connessione ed evitare perdite d'aria

## Tre lunghezze disponibili:

STD 35 1002 - 327 mm

STD 52 1002 - 497 mm

STD 10 1002 - 1012 mm

Attenzione : il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento e senza preavviso.



# SCHEDA TECNICA

Forza di soffiaggio (a 6bar in ingresso)	2,3 N
Consumo d'aria (a 6bar in ingresso)	275 I/m
Livello sonoro (a 6bar in ingresso)	83 dB(A)
Filettatura di connessione	1/4" BSP
Peso	136 g
Temperatura di utilizzo	-10°/70°
Pressione massima di utilizzo	10 Bar
Lunghezza tubo	327 mm

#### MATERIALI

Leva	Acetalica
Boccola di connessione	Ottone
Valvola	Acetalica e acciaio inox
Corpo	Acetalica
Tubetto	Acciaio Inox

# VERSIONI

Codice	Descrizione	Filettatura di connessione	Lunghezza tubetto
STD 35 1002	Airset STD L350 BSP	1/4" BSP	327 mm
STD 35 1003	Airset STD L350 NPT	1/4" NPT	327 mm
STD 52 1002	Airset STD L520 BSP	1/4" BSP	497 mm
STD 52 1003	Airset STD L520 NPT	1/4" NPT	497 mm
STD 10 1002	Airset STD L1000 BSP	1/4" BSP	1012 mm
STD 10 1003	Airset STD L1000 NPT	1/4" NPT	1012 mm

### NORMATIVE

OSHA 1910.95 (b) Max. 90 dB 8h	
EU 2003/10/CE Max. 85 dB	

Attenzione : il produttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche del prodotto in qualsiasi momento e senza preavviso.