



## Pistola di soffiaggio per aria e fluidi

Pistola di soffiaggio (serie 208) con valvola che la rende idonea all'utilizzo sia con aria che con fluidi non infiammabili.

Sono disponibili numerosi tubi e punte per soddisfare specifiche applicazioni.

Materiale: POM (struttura), ottone (valvola, tubo); guarnizione: NBR (gomma nitrile); temperatura di utilizzo: -20 °C +60 °C.



| R82035     | €   | Connessione (R) | Tubo/L (mm)   | Flusso d'aria (l/min) | Pressione max di esercizio (bar) | Pressione min di scoppio (bar) | Livello rumorosità (dB) | Peso (Kg) |
|------------|-----|-----------------|---------------|-----------------------|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|
| R820350005 | --- | 1/4"            | rimovibile/90 | 500                   | 16                               | 64                             | 94                      | 0,096     |



## Pistola di soffiaggio per aria e fluidi

Pistola di soffiaggio (serie 208) con valvola che la rende idonea all'utilizzo sia con aria che con fluidi non infiammabili.

**Ugello a 6 uscite separate che rende la pistola silenziosa e conforme ai requisiti sulla sicurezza OSHA.**

Materiale: POM (struttura), ottone (valvola, tubo), guarnizione NBR (gomma nitrile), temperatura di utilizzo: -20 °C +60 °C.



| R82020     | €   | Connessione (R) | Tubo/L (mm)   | Flusso d'aria (l/min) | Pressione max di esercizio (bar) | Pressione min di scoppio (bar) | Livello rumorosità (dB) | Peso (Kg) |
|------------|-----|-----------------|---------------|-----------------------|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|
| R820200005 | --- | 1/4"            | rimovibile/90 | 190                   | 16                               | 64                             | 79                      | 0,096     |



## Tubo per pistola

Tubo per pistola Star-Tip con silenziatore. Si inserisce direttamente nella filettatura del corpo pistola cod. R82 035 e cod. R82 020.



| R82015     | €   | L (mm) | Livello rumorosità (dB) |
|------------|-----|--------|-------------------------|
| R820150035 | --- | 90     | 79                      |

| R82015     | €   | L (mm) | Livello rumorosità (dB) |
|------------|-----|--------|-------------------------|
| R820150037 | --- | 300    | 79                      |



## Pistola MultiFLOW per aria e fluidi

Pistola MultiFLOW pulisce in modo efficace le superfici con aria o fluidi con una forza di soffiaggio ineguagliabile. È possibile ottenere un flusso definito grazie alle impostazioni di regolazione. L'ugello può essere regolato con un flusso dal getto sottile fino ad uno di più ampio raggio. MultiFLOW è conforme e superiore agli standard di sicurezza OSHA in caso di punta ostruita.

- materiale di guarnizione: NBR (Nitrile)
- temperature di utilizzo: 16 bar, -20 °C +60 °C
- tipo di fluido: aria compressa e fluidi non infiammabili a base d'acqua.



| R82030     | €   | Connessione (G) | Flusso d'aria (l/min) | Flusso d'acqua (l/min) | Pressione max di esercizio (bar) | Pressione min di scoppio (bar) | Livello rumorosità (dB) | Peso (Kg) |
|------------|-----|-----------------|-----------------------|------------------------|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|
| R820300005 | --- | 1/4"            | 200-1200              | 5-25                   | 16                               | 64                             | 79-101                  | 0,205     |



## Pistola di soffiaggio

Pistola di soffiaggio aria canna corta, corpo in alluminio nichelato, valvola aria progressiva, max 10 bar.



| R82105     | €   | Pz. | Attacco                           |
|------------|-----|-----|-----------------------------------|
| R821050005 | --- | 5   | Raccordo maschio con dado fresato |



## Pistola di soffiaggio canna flessibile

Pistola di soffiaggio aria canna lunga 200 mm flessibile, corpo in alluminio nichelato, valvola aria progressiva, max 10 bar.



| R82110     | €   | Pz. | Attacco                           |
|------------|-----|-----|-----------------------------------|
| R821100005 | --- | 25  | Raccordo maschio con dado fresato |