

Attrezzature

| Descrizione | Codice |
|--------------|-----------|
| Pompa 04D140 | 144907020 |

Accessori

| Descrizione | Codice |
|--|-----------|
| Raccordo M3/4 M26x125 Inox | 050102445 |
| Canna Aspirazione - Int. Diam. 23 - Fusto 60L - F26x125 | 149596150 |
| Canna Aspirazione - Int. Diam. 23 - Fusto 200L - F26x125 | 149596160 |

Ricambi

| Descrizione | Codice |
|--|-----------|
| Kit Valvola pneumatica per 04D140 | 144907024 |
| Kit guarnizioni pneumatiche per 04D140 | 144907028 |
| Kit guarnizioni e molle per 04D140 | 144907023 |
| Kit membrana per 04D140 | 144907021 |
| Kit Valvola a sfera per 04D140 | 144907022 |

04D140

Pompa a membrana

Airspray / Pompe



POMPA PER CIRCOLATORI AD ALTE PRESTAZIONI E DAL DESIGN COMPATTO

- Perfetto per frequenti cambi colore
- Processo affidabile e duraturo
- Basso costo di proprietà

Mercati



INCOLLARE • PROTEGGERE • ABBELLIRE



04D140

Pompa a membrana

La pompa pneumatica a doppia membrana 04D140 è progettata per circuiti di ricircolo ad alta pressione con un rapporto di 3,5:1. Questa pompa offre prestazioni e durata elevate.

04D140 è la nuova pompa pneumatica a doppia membrana di **Sames**, progettata per un sistema a ricircolo medio sopra i 15 metri e può alimentare fino a 4 pistole. **Sames** è orgogliosa di introdurre una nuova pompa 3,5:1 nella gamma delle pompe a membrana a bassa pressione.

Questa pompa beneficia di un design compatto che la rende molto facile da integrare nei sistemi di verniciatura.

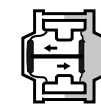
La sua costruzione avanzata garantisce un **lavaggio veloce** rendendo la pompa perfettamente adatta per **systemi di cambio colore veloci**.



Tabella dei dati tecnici

| Descrizione | Valore | Unità |
|---------------------------|-----------|---------------|
| Rapporto pressione | 3,5:1 | |
| Pressione d'aria max | 6 (87) | bar (psi) |
| Temperatura max | 65 (149) | °C (°F) |
| Livello acustico | 67 | dBa |
| Volume prodotto per ciclo | 140 (4.7) | cc |
| Portata libera a 60 cicli | 50 (13.2) | l/mn (gal/mn) |
| Viscosità max | 15000 | cps |
| Entrata aria | F 1/2" G | |
| Uscita prodotto | 3/4" BSP | |
| Entrata prodotto | 3/4" BSP | |
| Lunghezza | 232 (9.1) | mm (in) |
| Altezza | 251 (9.9) | mm (in) |
| Larghezza | 188 (7.4) | mm (in) |
| Peso | 15 (33) | kg (lbs) |

sames **kremlin**



Diaframma

Prestazioni

- 1 Tecnologia di verniciatura a basso taglio grazie ai diaframmi a corsa breve
 - 2 Compatto, modulare e leggero per una facile integrazione
- ◆ Basso inquinamento acustico grazie al design all'avanguardia ed al silenziatore integrato

Produttività

- 1 Prestazioni di portata elevata grazie al diaframma a corsa breve ad alta frequenza
- ◆ Lavaggio facile e veloce per cambi colore rapidi e frequenti
 - ◆ Facile lavaggio grazie al design ottimizzato della camera
 - ◆ Compatibile con sistemi di ricircolo PIG

Durabilità

- 2 Corpo completo in acciaio inox per una pompa durevole, valvola pneumatica in ceramica e membrane in PTFE a lunga durata
 - 3 Design avanzato del sedile (sedile morbido) per evitare il taglio della vernice
- ◆ Manutenzione ridotta e facile (facile accesso alle parti soggette ad usura, membrana a bassa usura)



Tecnologia(ie)



Descrizione

