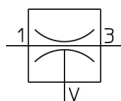


**ZH-A, Elettore per il vuoto, modello
box/attacchi su corpo, Millimetri**
ZH07DSA-06-06-06NS

Scheda tecnica

General series information

- Raccordi istantanei: Ø 6, 8, 10 e 12 mm. Attacchi filettati: da 1/8" a 1/2" (Rc/G).

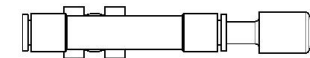
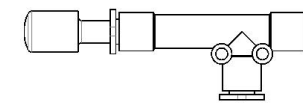
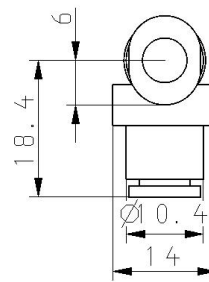
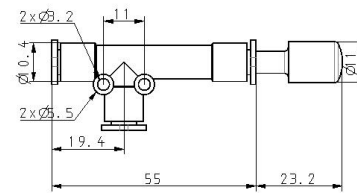
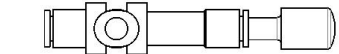
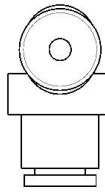


Elettore compattoEsecuz

Specifiche standard

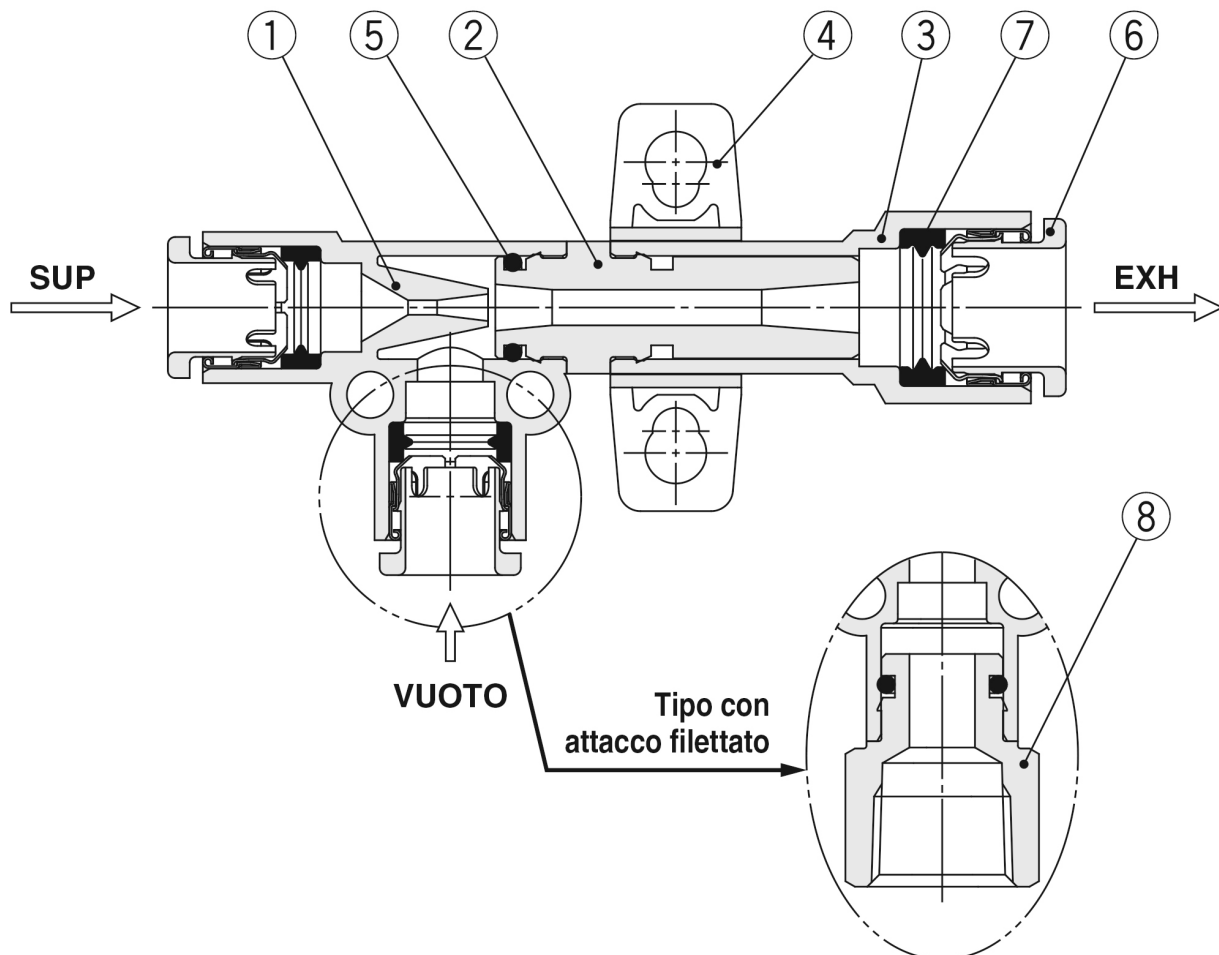
| | |
|--|---|
| Diametro ugello | 07 (Ø 0.7 mm) |
| Misura attacco SUP. | 06 (raccordo istantaneo Ø6 mm) |
| Misura attacco EXH. | 06 (raccordo istantaneo Ø6) |
| Accessori | NS (Senza squadretta standard - Con silenziatore) |
| Misura attacco VUOTO | 06 (raccordo istantaneo Ø6) |
| Modello | D (Attacchi su corpo) |
| Pressione di vuoto | S [-90 kPa; -89 kPa (Modello box)] |
| Fluido di Pressione | Air |
| Massima temperatura del fluido | 50 °C |
| Minima temperatura del fluido in pressione | -5 °C |
| Massima temperatura ambiente | 50 °C |
| Minima temperatura ambiente | -5 °C |
| Pneumatic input connection | Instantanei Ø 6 |
| Pneumatic exhaust connection | Instantanei Ø 6 |
| Portata di flusso | 12 l/min (ANR) |
| Materiale del tubo utilizzabile | Nylon;Poluiretano;Nylon morbido |
| Attacco pneumatico di vuoto | Instantanei Ø 6 |
| Max. livello di vuoto | -90 kPa |
| Diametro nominale ugello [mm] | 0.7 mm |

Dimensioni



Costruzione

Modello con attacchi sul corpo



Componenti

| N. | Descrizione | Materiale | Nota |
|----------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|
| 1 | Corpo | PBT | |
| 2 | Diffusore | PPS | Tipo S: marrone, Tipo L: nero |
| 3 | Adattatore | PBT | |
| 4 | Squadretta standard | PBT | Smontabile (accessorio) |
| 5 | O-ring | NBR | Grasso applicabile |
| 6 | Collare | — | |
| 7 | Guarnizione di tenuta | NBR | Grasso applicabile |
| 8 | Parte filettata femmina | Ottone | Nichelato per elettrolisi |

Informazioni aggiuntive

Catalogue

[ZH-C_IT.pdf](#)

Operation manuals

[OM_ZH_OM00401EN-B.pdf](#)