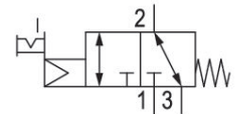
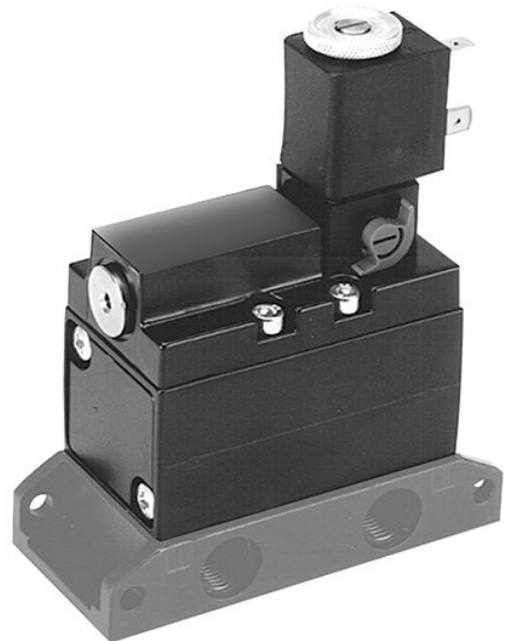


5633010000

Valvole direzionali AVENTICS serie 563/565/567

Le serie 563, 565 e 567 AVENTICS presentano una custodia in alluminio e sono idonee al montaggio su basi singole o manifold e offrono prestazioni di portate fino a 13.620 l/min con una pressione di esercizio fino a 30 bar.



Dati tecnici

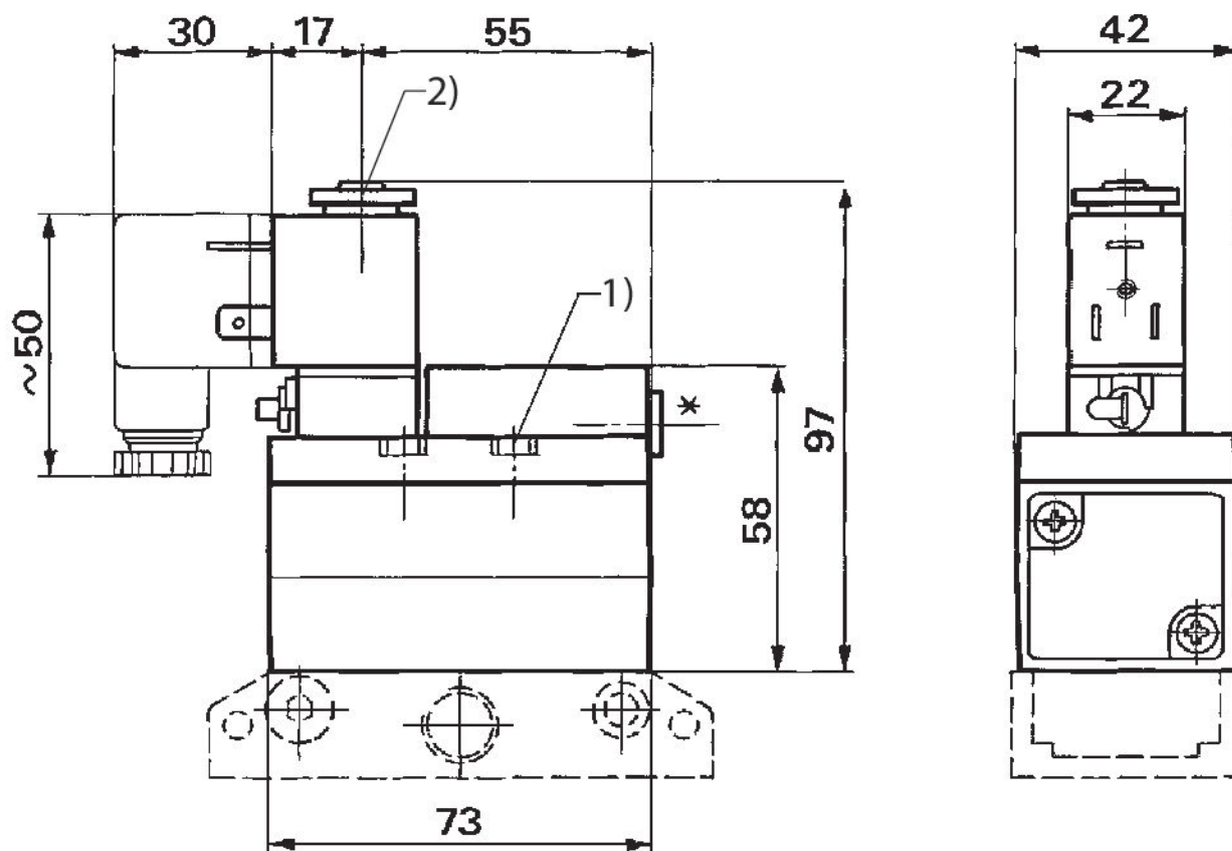
| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| Settore | Industria |
| Azionamento | elettrico |
| Tipo di valvola | valvola a magnete |
| Dotazione valvola base | valvola base senza bobina |
| Principio di commutazione | 3/2, con ritorno a molla |
| Funzione valvola | NO/NC |
| Tipo di raccordo | attacco a piastra |
| Azionamento manuale | a ritenzione |
| Attacco aria compressa ingresso | G 1/4 |
| Portata nominale Qn | 1350 l/min |
| Pressione di esercizio min. | 3.5 bar |
| Pressione di esercizio max | 10 bar |
| pressione di pilotaggio min. | 3.5 bar |
| Pressione di pilotaggio max. | 10 bar |
| Attacco elettrico tipo | Connettore |

Valvola 3/2, Serie 563

2023-11-13

5633010000

Dimensioni



1) Coppia di serraggio per viti di fissaggio: $2,7 \pm 0,3$ Nm

2) Coppia di serraggio per dado di fissaggio: $1 \pm 0,2$ Nm

Piastra base non compresa nella fornitura

* attacco chiuso con tappi G 1/8 per alimentazione separata