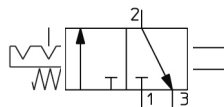


Semplice azione - VHS VHS30-F02A-S

Scheda tecnica

General series information

- Questo prodotto sarà sostituito dalla Serie VHS-D. Maggiori dettagli [qui](#).
- Tipo di collegamento modulare alle unità FRL
- Portata fino a 8270 l/min
- Risparmio energetico: zero perdite d'aria durante l'azionamento della manopola
- Conforme con la normativa OSHA (US standard)
- Con silenziatore integrato per l'attacco EXH come opzione.



Valvola di controllo direzionale 3/2,
normalmente chiusa Molla di controllo
meccanico, arresto componente meccanico
Controllo manuale generale

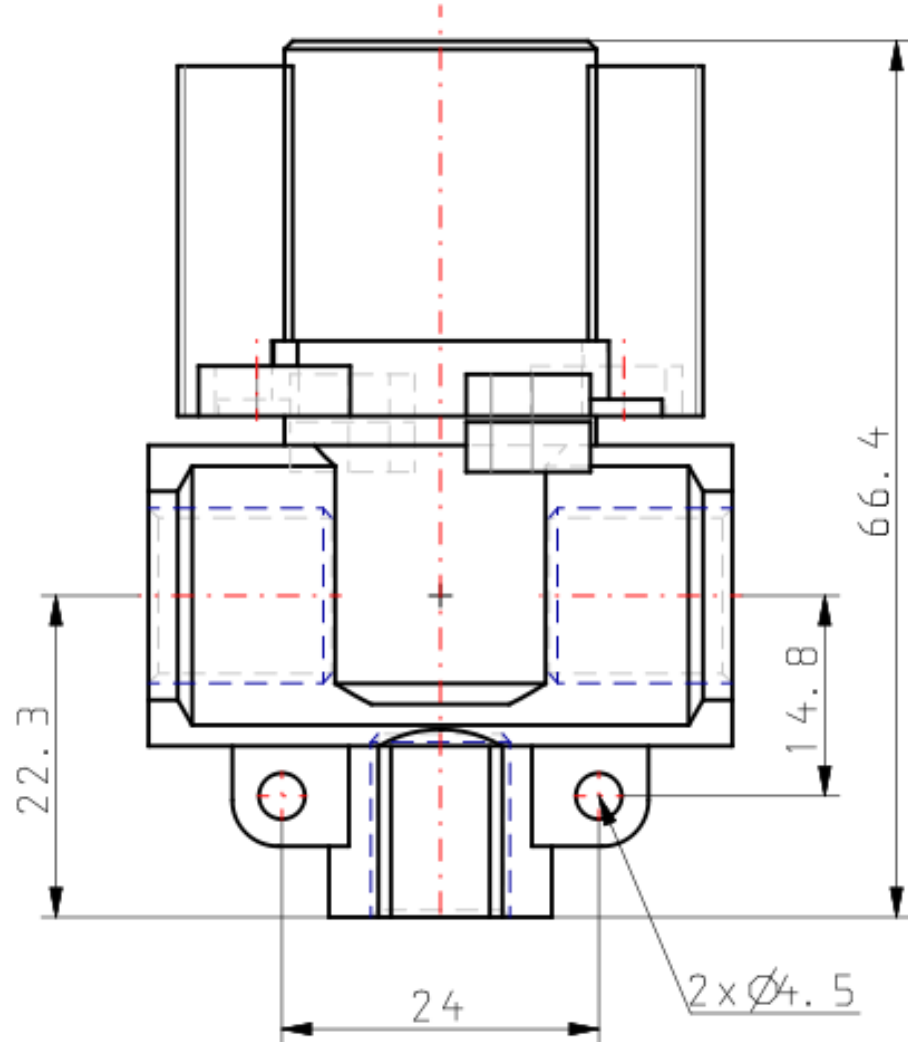
Specifiche standard

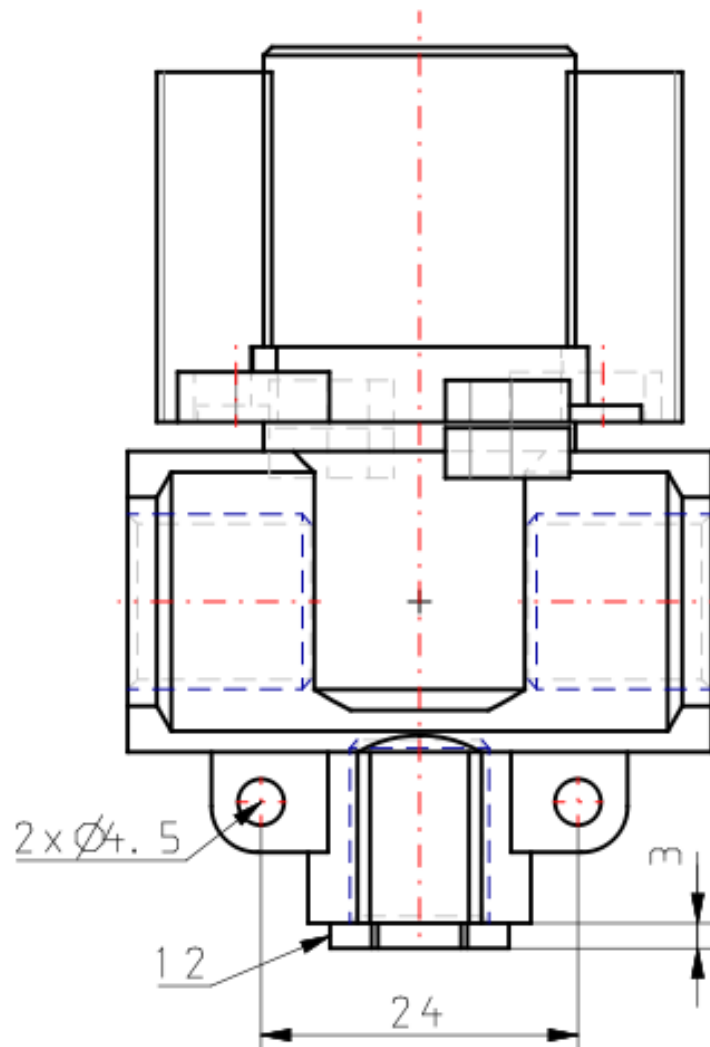
Misura attacco	02 (1/4)
Filettatura	F (G)
Esecuzioni su richiesta	Nessuno
Dimensione corpo	30
Opzioni	S (Silenziatore incorporato, attacco di scarico)
Semi-standard	Nessuno
Materiale manopola / coperchio	A (PBT autoestinguente)
Fluido di Pressione	Aria;Air
Pressione massima di esercizio	1.0 MPa
Pressione minima di esercizio	0.01 MPa
Proof pressure	1.5 MPa
Massima temperatura ambiente	60 °C;60 °C
Minima temperatura ambiente	-5 °C (No freezing);-5 °C (Senza congelamento)
Approvazioni	Nessun bisogno;No need
Colore	Manopola: Rosso Corpo: Bianco
Angolo commutazione manopola	90°

Weight

0.250 Kg

Dimensioni





Informazioni aggiuntive

Catalogue

[VHS-A_IT.pdf](#)

Dichiarazione di conformità

[new_DoC_VHS_TF122-178EN.pdf](#)

[newDoc_VHS-A_TF1V403EN-A.pdf](#)

Operation manuals

[OM_VHS_OMQ0023EN-D.pdf](#)