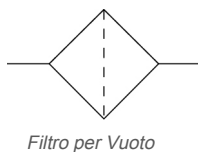


AFJ, Filtro per vuoto AFJ30-F03-40-S

Scheda tecnica

General series information

- Tipo con portata elevata AFJ-T, fino a 660 l/min, per eliminazione di polvere.
- Tipo con rimozione condensa AFJ-S, fino a 500 l/min, per eliminazione di polvere e condensa.
- Grado di filtrazione: 5, 40, 80 µm.
- Taglie attacchi: da 1/8 a 1/2.
- Opzioni standard: squadretta; materiale tazza, direzione flusso selezionabile.

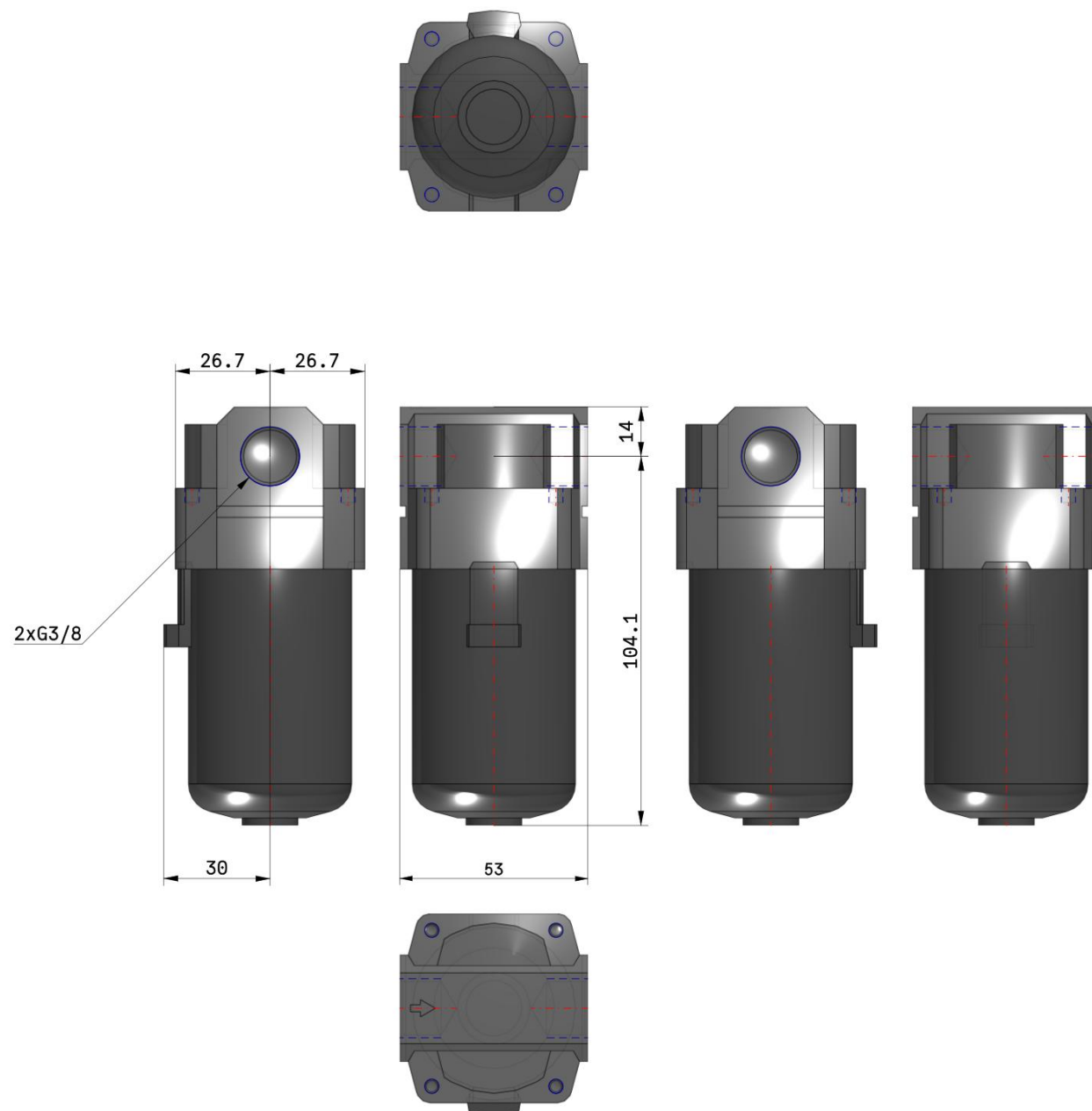


Specifiche standard

Misura attacco	03 (3/8)
Montaggio	Senza opzione di montaggio
Tipo	S (Tipo con rimozione di condensa)
Tipo di filettatura tubo	F (G)
Dimensione corpo	30
Grado di filtrazione nominale	40 (40µ)
Semi-standard	Nessuno
Fluido di Pressione	Aria
Massima temperatura del fluido	60 °C
Minima temperatura del fluido in pressione	-5 °C (senza congelamento)
Pressione massima di esercizio	0 KPa
F007-MIN_OP_PRESSURE	-100 kPa
Proof pressure	0.5 MPa
Massima temperatura ambiente	60 °C
Minima temperatura ambiente	-5 °C (senza congelamento)
Conforme alla Direttiva Europea RoHS	Conforme
Materiale dalla tazza	Policarbonato
Protezione della tazza	Policarbonato

Capacità di scarico	25 cm ³
Indice di portata	340 l/min
Secondo ISO 8573	No
Omologati	Nessun bisogno

Dimensioni



Informazioni aggiuntive

Catalogue

[AFJ-A_IT.pdf](#)