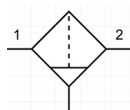


AF20-D a AF60-D, Filtro per aria AF40-F03-D

Scheda tecnica

General series information

- Conformi alla norma ISO 8573-1:2010
- Grado di filtrazione nominale: 5 m
- Portata massima fino a 12500 l/min (ANR, 0.7 MPa).



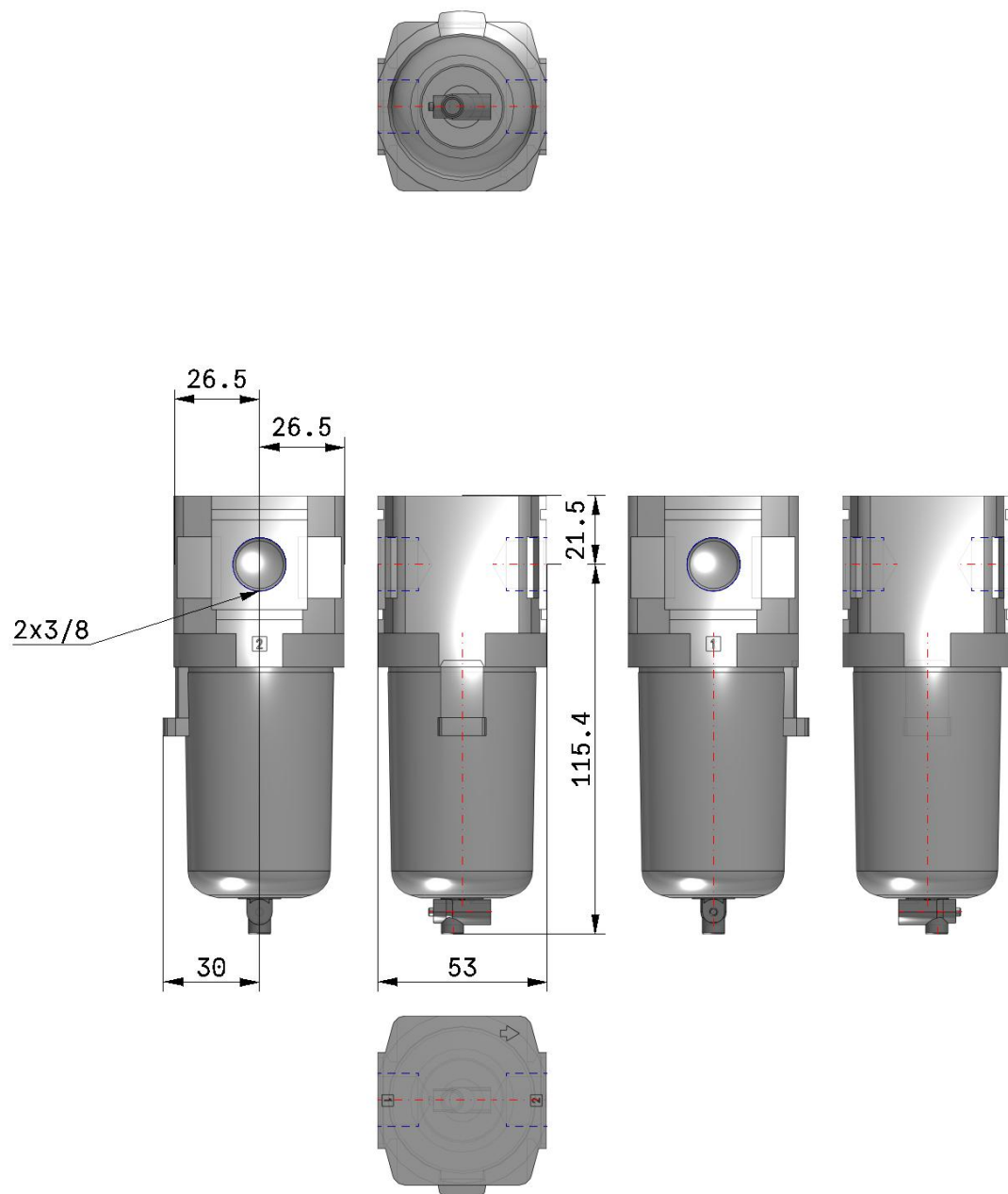
filtro con scarico

Specifiche standard

Misura attacco	03 (3/8)
Montaggio	Standard
Scarico automatico a galleggiante	Senza scarico automatico
Rubinetto di scarico con raccordi filettati	Nessuno
Filettatura	F (G)
Dimensione corpo	40
Tazza	Standard (Tazza in polycarbonato)
Unità di Pressione	Targhetta identificativa e manometro in unità imperiali: MPa
Attacco di scarico condensa	Standard
Direzione flusso	Da sinistra a destra
Air purity class	[6:8:4]
Fluido di Pressione	Aria
Massima temperatura del fluido	60 °C
Minima temperatura del fluido in pressione	-5 °C (senza congelamento)
Pressione massima di esercizio	1.0 MPa
Pressione minima di esercizio	0.05 MPa
Proof pressure	1.5 MPa
Massima temperatura ambiente	60 °C
Minima temperatura ambiente	-5 °C (senza congelamento)

Conforme alla Direttiva Europea RoHS	Conforme
Materiale della tazza	Policarbonato
Protezione della tazza	Policarbonato
Capacità di scarico	45 cm ³
Grado di filtrazione nominale elemento	5 µm
Secondo ISO 8573	Sì
Max. portata (pressione primaria di 1.0 MPa)	6000 l/min
Weight	0.349 Kg

Dimensioni



Informazioni aggiuntive

Catalogue

[ACD-D_IT.pdf](#)

Operation manuals

[OM_AF20-60-D_OMX0052EN-D.pdf](#)