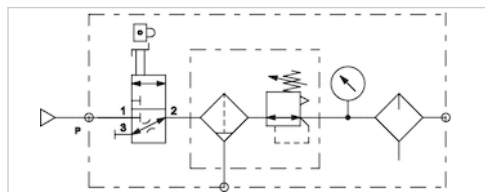


Zespół przygotowania powietrza 3-częściowy, Seria 652

- G 1/4 G 3/8 G 1/2

- Porowatość filtra 25 µm

- Z wbudowanym manometrem



Brand	ASCO Numatics
Konstrukcja	3-częściowy
Części składowe	Zawór odcinający, Filtr z zaworem redukcyjnym, smarownica
Ciśnienie robocze min/max	0 ... 10 bar
Temperatura otoczenia min./max.	5 ... 50 °C
Temperatura medium min./maks.	5 ... 50 °C
Medium	Sprężone powietrze Neutralne gazy
Zakres regulacji min/max	0,5 ... 10 bar
Spust kondensatu	półautomatyczny, zamknięty w stanie bezciśnieniowym

Dane techniczne

Numer materiałowy	Przyłącze	Porowatość filtra
A652A0000003392	G 1/4	25 µm
A652A0000003393	G 3/8	25 µm
A652A0000002941	G 1/2	25 µm

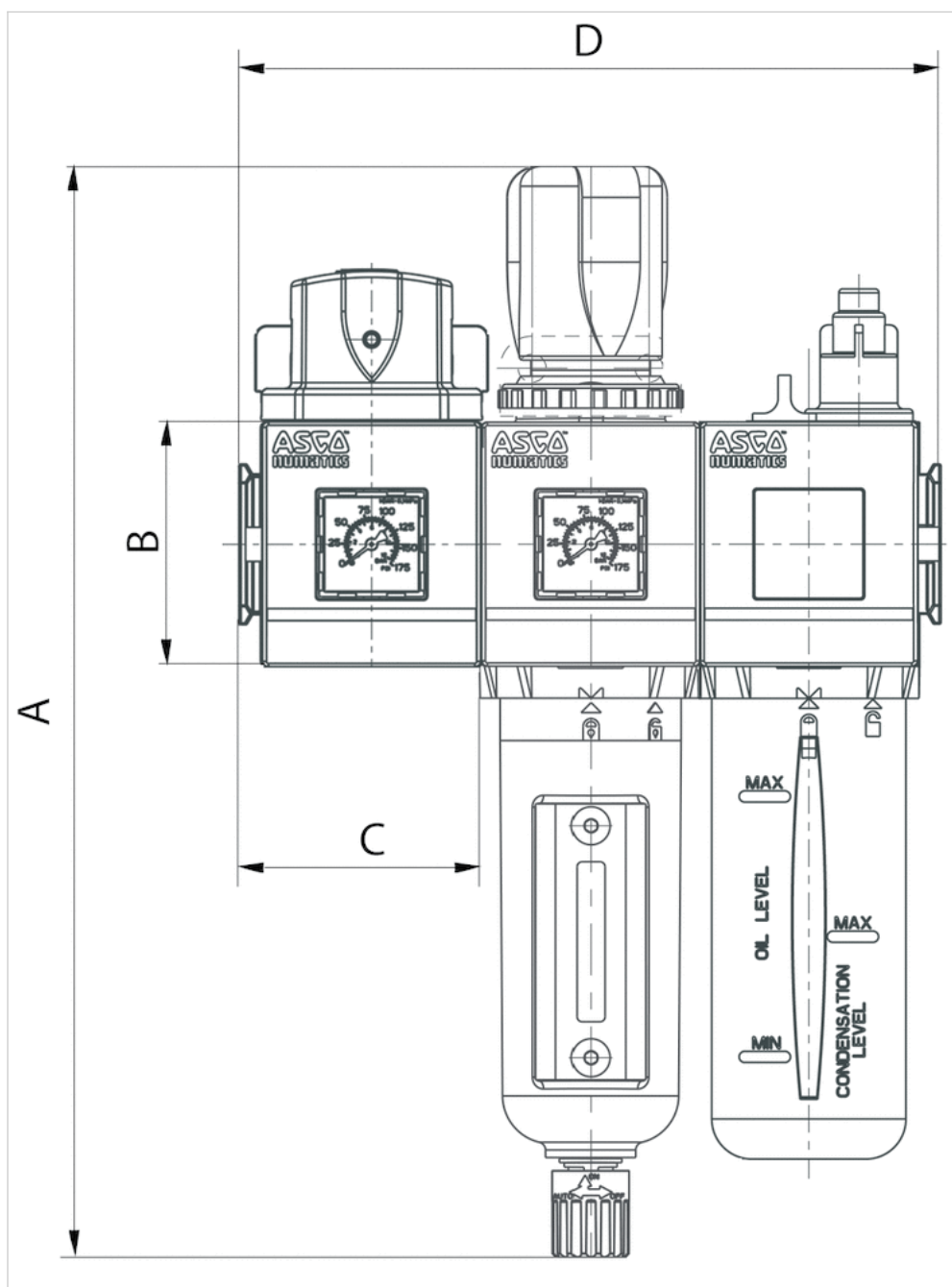
Numer materiałowy	Spust kondensatu
A652A0000003392	półautomatyczny, zamknięty w stanie bezciśnieniowym
A652A0000003393	półautomatyczny, zamknięty w stanie bezciśnieniowym
A652A0000002941	półautomatyczny, zamknięty w stanie bezciśnieniowym

Informacje Techniczne

Materiał	
Obudowa	aluminium
Uszczelki	Kauczuk nitylo-butadienowy
Zbiornik	Poliwęglan
Spust kondensatu	tworzywo sztuczne

Rozmiary

Rozmiary



Rozmiary

Seria	A	B	C	D
652	273	69	66	198

Przegląd akcesoriów

Przegląd akcesoriów

