



### Separatoare ciclon de condens

Separatoarele ciclon de condens lucreaza cu pierdere minima de presiune de aer pe retea si asigura o eficienta constanta si ridicata a procesului de separare a condensului.

Separatoarele ciclon de condens sunt instalate de regula intre compresor si uscatorul prin refrigerare

**Capacitate:** 1,2 - 46,0 m<sup>3</sup>/min

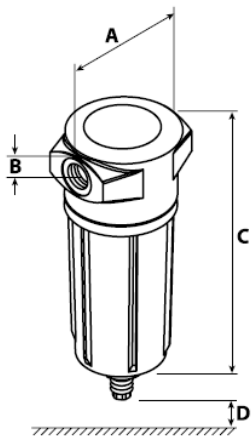
**Presiune maxima de lucru:** 16 bar

**Temperatura de functionare:** 2°C -65°C

Eliminare eficienta a condensului de pana la 99 %

Optional se poate echipa cu orice tip de purja

**BENEFICIIL:** Purja automata cu plutitor interna inclusa



Model	Conexiunea	Debit aer [m <sup>3</sup> /min]	Dimensiuni [mm]				Greutate [kg]
			A	B	C	D	
AS-012	3/8"	1,2	88	20	187	80	0,7
AS-016	1/2"	1,6	88	20	256	80	0,8
AS-025	1/2"	2,5	106	25	278	100	1,3
AS-036	3/4"	3,6	106	25	278	100	1,3
AS-047	1"	4,7	125	32	252	120	2,1
AS-072	1 1/4"	7,2	125	32	252	140	2,4
AS-085	1 1/2"	8,5	125	32	450	160	3,2
AS-148	2"	14,8	160	43	605	180	5,1
AS-240	2 1/2"	24	160	43	685	300	6,3
AS-460	3"	46	240	60	800	300	12,9



- 1 – conexiune filet de la 3/8" pana la 3"
- 2 – corp usor din aluminiu vopsit in camp electrostatic
- 3 – generator ciclon: realizeaza miscarea ciclonica in interiorul separatorului
- 4 – ghidaj flux de aer
- 5 – purja automata cu plutitor interna