

Elementy modułowe

Zestawy (zawór redukcyjny, filtr, smarownica)

Seria AC



- zestaw przygotowania powietrza
- zmontowany, gotowy do zastosowania
- 3 rodzaje materiałów zbiornika do różnych warunków pracy (poliwęglan, nylon, metal)
- dostępny automatyczny spust kondensatu i wbudowany manometr
- redukcja czasu dostawy i montażu
- pojedyncze urządzenia z gwintem wewnętrznym, niepotrzebny adapter
- przepływ przy 0,7 MPa

Ręczny spust kondensatu

Symbol zamówieniowy	Przepływ [Nl/min]	Zakres ciśnienia wyjściowego [MPa]	Dokładność filtracji [μ m]	Gwint przyłączy	Symbol
AC10-M5	90	0,05 ~ 0,7	5 (opcja: 2, 10, 20, 40, 70, 100 μ m)	M5	
AC20-F01	500	0,05 ~ 0,85		G1/8	
AC20-F02-X64				G1/4	
AC30-F03	2000			G3/8	
AC40-F04	4000			G1/2	
AC40-F06	4500			G3/4	
AC50-F06	5000				
AC60-F10	7000			G1	

Automatyczny spust kondensatu

Symbol zamówieniowy	Przepływ [Nl/min]	Zakres ciśnienia wyjściowego [MPa]	Dokładność filtracji [μ m]	Gwint przyłączy	Symbol
AC10-M5C	90	0,05 ~ 0,7	5 (opcja: 2, 10, 20, 40, 70, 100 μ m)	M5	
AC20-F01C	500	0,05 ~ 0,85		G1/8	
AC20-F02C-X64				G1/4	
AC30-F03D	2000			G3/8	
AC40-F04D	4000			G1/2	
AC50-F06D	5000			G3/4	
AC60-F10D	7000				

