



Informace o ceně na vyžádání

Parametry

Rychlost čerpání [l/min]	34 l/min
Množstevní jednotka	ks

Technické vlastnosti

- Až pro 10 uživatelů
- Chemicky odolný vakuový systém, vakuové membránové čerpadlo, kondenzátor, separátor, řídicí jednotka
- Jednoduché připojení k síti a pneumatickému systému
- Automatické ovládání vakua
- Sběr částic v systému
- Snadné rozšíření systému
- Přátelský k životnímu prostředí

Technická data

	SBC 840.40	SBC 860.40
Průtok [m ³ /h] při atmosférickém tlaku	2,04	3,6
Průtok [l/min] při atmosférickém tlaku	34	60
Maximální vakuum [mbar abs.]	10	4
Provozní tlak [mbar abs.]	1	1
Napětí [V]	230	230
Frekvence [Hz]	50	50
Stupeň ochrany	IP44	IP54
Výkon P ₁ [W]	245	220
Provozní proud [A]	1,5	1,6
S proudovou ochranou a hlavní pojistkou		

Materiál

Hlava čerpadla	PTFE
Membrána	pokrytá PTFE
Ventily	FFPM

Ostatní data

	SBC 840.40	SBC 860.40
Celková hmotnost [kg]	22,9	25,3
Hadicové spojky	ID 10	ID 10
Rozměry WxHxD [mm]	450 x 515 x 322	314 x 552 x 437
Přípustná teplota média a okolí [°C]	+5 ... +40	+5 ... +40