



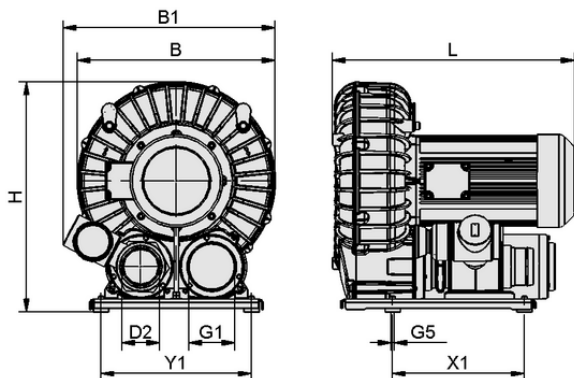
SB 510 390 11 IE3-TYP1

Il soffiante per vuoto SB viene fornito come prodotto pronto per l'allacciamento.

Accessori disponibili: box silenziatore, filtro della polvere

Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------|---------------------------|
| Potenza nominale a 50 Hz | 11,00 kW |
| Potenza nominale a 60 Hz | 13,20 kW |
| Tensione a 50 Hz | D400 V ± 10 % |
| Tensione a 60 Hz | D460 V ± 10 % |
| Peso | 125,000 kg |
| Capacità di aspirazione (50 Hz) | 510,000 m ³ /h |
| Capacità di aspirazione (60 Hz) | 605,000 m ³ /h |
| Colore | RAL 7035 grigio luce |
| Modello | IE3:UE/CN/IND |
| Vuoto (50 Hz) | 390 mbar |



Dati di costruzione SB 510 390 11 IE3-TYP1

Dati di costruzione

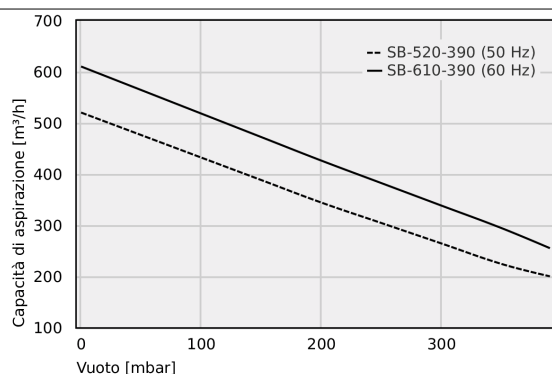
| Attributo | Valore |
|---------------------|-----------|
| Lunghezza L | 643,00 mm |
| Larghezza B1 | 563,00 mm |
| Larghezza B | 525,00 mm |
| Altezza H | 611,00 mm |
| Diametro esterno D2 | 100,0 mm |
| Filettatura G1 | G4"-IG |
| Griglia forata Y1 | 400,0 mm |
| Griglia forata X1 | 350,0 mm |
| Filettatura G5 | M8-IG |

Art.-Nr.: 10.04.01.00099

**Dati tecnici**

| Attributo | Valore |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Tipo di protezione IP | IP 55 |
| Potenza nominale a 50 Hz | 11,00 kW |
| Potenza nominale a 60 Hz | 13,20 kW |
| Tensione a 50 Hz | D400 V ± 10 % |
| Tensione a 60 Hz | D460 V ± 10 % |
| Peso | 125,000 kg |
| Capacità di aspirazione (50 Hz) | 510,000 m ³ /h |
| Capacità di aspirazione (60 Hz) | 605,000 m ³ /h |
| Livello di pressione acustica a 50 Hz | 74,0 dB(A) |
| Modello | IE3:UE/CN/IND |
| Vuoto (50 Hz) | 390 mbar |
| Vuoto (60 Hz) | 390 mbar |
| Famiglia di prodotti | SB |
| Modello design | IE3-TYP1 |
| Livello di pressione acustica a 60 Hz | 78,0 dB(A) |
| Approvazione | UL/CSA |

Livello sonoro in ossequio a DIN EN ISO 3744 (KpA = 3 dB(A)), intervallo die 1 m, a medio regime, entrambi i lati derivati

**Dati sulle prestazioni**

Capacità di aspirazione a diversi gradi di evacuazione



Art.-Nr.: 10.04.01.00099

**Capacità di aspirazione a diversi gradi di evacuazione**

| | 0 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | 350 | 390 |
|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| SB-520-390 (50 Hz) | 520 | 432 | 388 | 344 | 304 | 264 | 224 | 200 |
| SB-610-390 (60 Hz) | 610 | 518 | 472 | 426 | 382 | 338 | 294 | 255 |

**Ulteriore documentazione**I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.04.01.00099**Dati di ordinazione accessori 10.04.01.00099**

| Typ | | Numero articolo |
|----------------------------------|--------------------------|-----------------|
| Cassa insonorizzante | SBB-230V-AC-ST-VZ-LUE SB | 10.04.04.00239 |
| Cassa insonorizzante | SBB-24V-DC-ST-VZ-LUE SB | 10.04.04.00318 |
| Filtro della polvere | STF 100 P 12.0 SSD | 10.07.01.00406 |
| Dispositivo silenziatore (tondo) | SD G2-IG 102x211 SGBL | 10.04.04.00163 |
| Dispositivo silenziatore (tondo) | SD R4-AG 205x538 SGBL | 10.04.04.00164 |

