

KSK 400 4D



Radiale Küchenventilatoren mit schallisoliertem Gehäuse

Max. Förderleistung: 5098
Schalldruckpegel LpA @ 3 m: 53
Feuerwiderstandsklasse: 120°C within 60 min

 Schalldämmung • Motortyp: AC

• Laufradtyp: Centrifugal backward curved blades

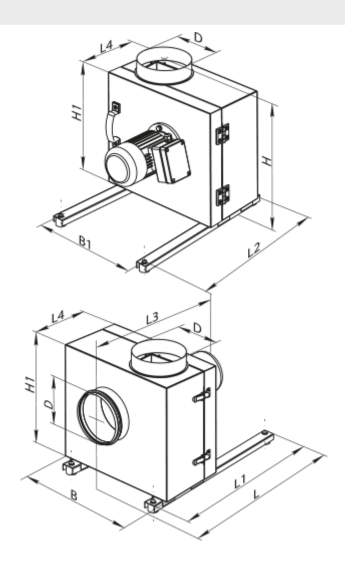
• Gehäusematerial: Galvanized steel

| | Maßeinheit | KSK 400 4D |
|-----------------------------|------------|------------|
| Luftkanalgröße | mm | 400 |
| Speed | - | 1 |
| Versorgungsspannung min | V | 400 |
| Versorgungsspannung max | V | 400 |
| Frequenz der Netzversorgung | Hz | 50 |
| Leistung | W | 785 |
| Stromaufnahme | А | 2.25 |
| Max. Förderleistung | m³/h | 5098 |
| Schalldruckpegel LpA @ 3 m | dB(A) | 53 |
| Gewicht | kg | 92 |
| Fördermitteltemperatur max | °C | 110 |
| Fördermitteltemperatur min | °C | -20 |
| Schutzart | - | IP54 |

Abmessungen

| ØD | В | B1 | н | H1 | L | L1 | L2 | L3 | L4 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 400 | 906 | 700 | 900 | 790 | 908 | 900 | 850 | 747 | 402 |





Zubehör

Sonstiges Zubehör

| Prod | luktname | Foto | Beschreibung |
|-------|------------|------|--|
| VVG 4 | <u>400</u> | 0 | Elastische Vibrationsdämpfende Manschetten |