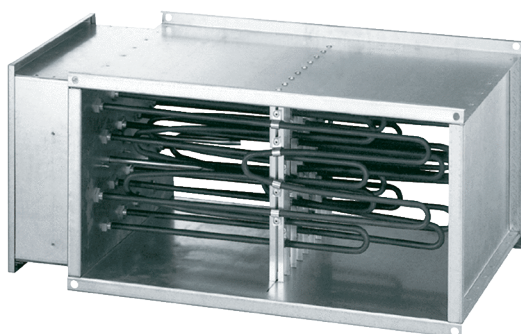


DHP 28-16



Kurzinformation

Elektro-Lufterhitzer, Drehstrom, Kanalmaße 600 mm x 300 mm

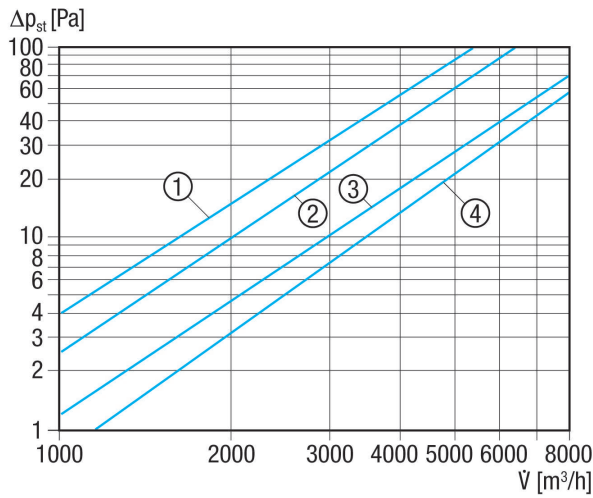
Artikelnummer 0082.0098

Technische Daten

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Min. Strömungsgeschwindigkeit | 1,5 m/s |
| Max. Strömungsgeschwindigkeit | |
| Spannungsart | Drehstrom |
| Bemessungsspannung | 400 V |
| Netzfrequenz | 50 Hz |
| I _{Max} | 23,1 A |
| Schutzart | IP 43 |
| Einbau | innen |
| Einbauort | Kanal |
| Einbaulage | waagrecht / senkrecht |
| Material Gehäuse | Stahlblech, verzinkt |
| Gewicht | 14,47 kg |
| Gewicht mit Verpackung | 15,41 kg |
| Kanalmaß | 600 mm x 300 mm |
| Breite | 739 mm |
| Höhe | 338 mm |
| Tiefe | 370 mm |
| Breite mit Verpackung | 765 mm |
| Höhe mit Verpackung | 450 mm |
| Tiefe mit Verpackung | 385 mm |
| Lufterhitzerart | elektrisch |
| Heizleistung | 16.000 W |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Sortiment | D |
| GTIN (EAN) | 4012799820987 |

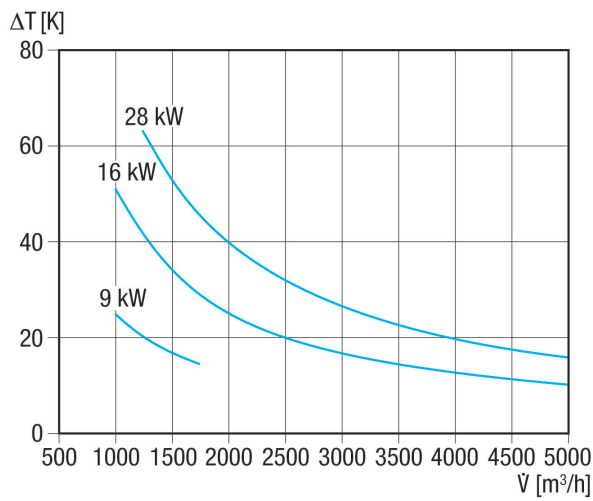
DHP 28-16

Kennlinie Druckverluste



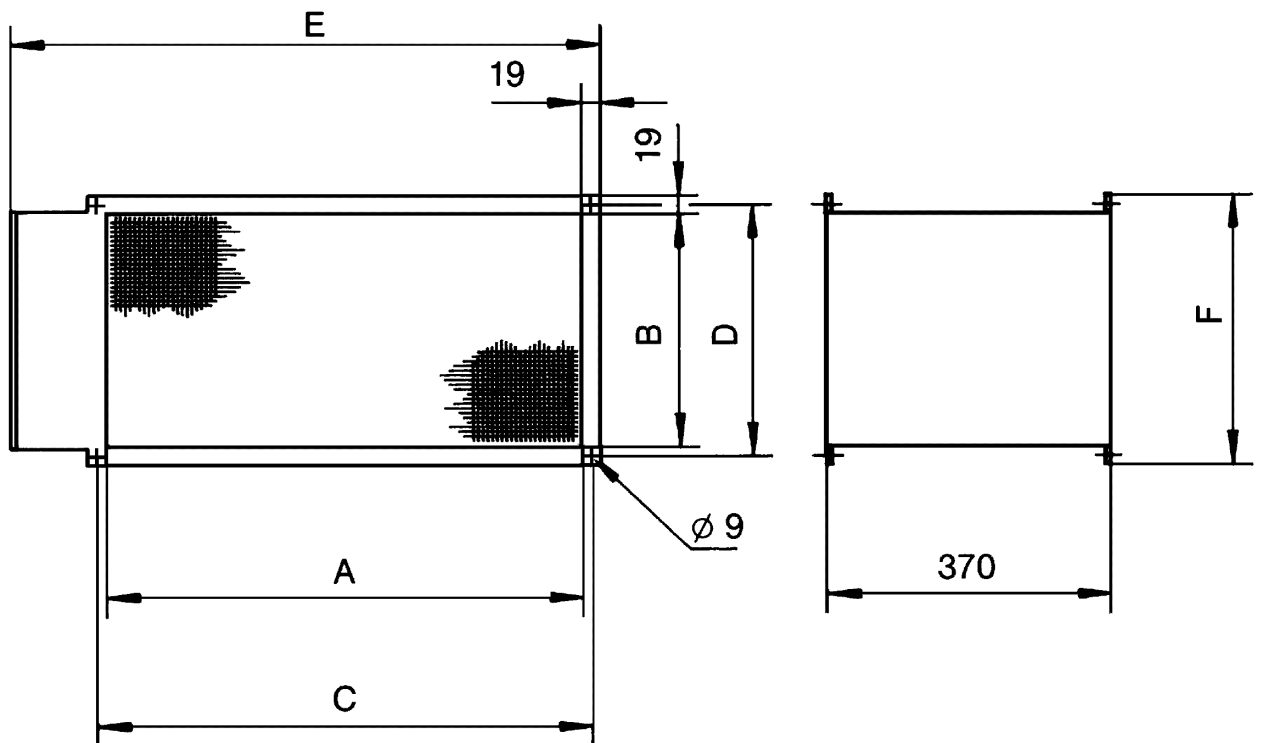
- ① DHP 25-16
- ② DHP 22-9, DHP 28-16
- ③ DHP 31-28
- ④ DHP 31-16

Kennlinie Temperaturerhöhung



DHP 28-16

Maßzeichnung [mm]



| A | B | C | D | E | F |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 600 | 300 | 620 | 320 | 739 | 338 |