

ÜBERSICHT ÜBER VENTILATORRÄDER

Gram Clean Air A/S stellt Zentrifugalventilatoren entweder mit offenem oder geschlossenem Ventilatorrad her, die für Punktabsaugung von verschmutzenden oder späneerzeugenden Arbeitsprozeßen angewandt werden. Transportierte Luft darf nicht klebende oder klebrige Dämpfe, Staub und Späne enthalten.

Das Ventilatorrad wird mit rückwärtig geraden, selbstreinigenden Schaufeln geliefert, die statisch/dynamisch gemäß ISO 14694 (BV3 G 6,3) ausgewuchtet sind.

Temperatur: Abgesaugte Luft (Transportluft im Ventilator) = Max. 60°C

Raumtemperatur: Max. 40°C

| Ventilatortyp | Typ | Radtyp | Max. Staubmenge | Max. Partikelgröße | Illustration |
|---------------|-----------------|--------|--------------------------------------|---------------------------|---|
| VT | Offen (O) | T-G | 100g/m ³ , nicht klebende | 80x20x3mm, nicht klebende |  |
| VH | Offen (O) | T-G | 100g/m ³ , nicht klebende | 80x20x3mm, nicht klebende |  |
| VL | Geschlossen (C) | P-G | 5g/m ³ , nicht klebende | 5x5x5mm, nicht klebende |  |
| VF | Geschlossen (C) | P-G | 5g/m ³ , nicht klebende | 5x5x5mm, nicht klebende |  |
| VE | Geschlossen (C) | P-G | 5g/m ³ , nicht klebende | 5x5x5mm, nicht klebende |  |
| RV | Offen (O) | T-G | 100g/m ³ , nicht klebende | 80x20x3mm, nicht klebende |  |
| | Geschlossen (C) | P-G | 5g/m ³ , nicht klebende | 5x5x5mm, nicht klebende |  |
| VP | Geschlossen (C) | P-G | 5g/m ³ , nicht klebende | 5x5x5mm, nicht klebende |  |
| HV | Geschlossen (C) | P-G | 5g/m ³ , nicht klebende | 5x5x5mm, nicht klebende |  |