



## High performance Axiaal ventilator Atex

### Eigenschappen

HRFW EX Krachtige axiaalventilator 1-PH, EX-beveiligd, airco B II 2G Ex h IIB T3 Gb



- Krachtige axiaalventilator met cilindrische buismof, aan beide zijden flenzen, direct aangedreven, explosie veilig volgens ATEX.
- Cilindrische buis van verzinkt plaatstaal, omsluit de waaier, aan beide zijden gevormde flens, gatenpatroon volgens DIN 24155. Met externe aansluitdoos.
- Waaier met 7 schoepen van thermoplast. Hoog rendement, laag geluidsniveau. Trillingsvrije werking dankzij dynamische balancerings volgens kwaliteitsniveau G 6.3 VDI 2060 en DIN ISO 1940.
- Eenfasige AC-condensatormotor, gesloten bouwvorm, onderhoudsvrij, afgedichte, geluidsarme kogellagers met langdurige smering. Ex-uitvoering volgens ATEX.

### Eigenschappen

HRFD EX Krachtige axiaalventilator 3-PH, EX-beveiligd, airco B II 2G Ex h IIB + H2 T3 Gb



- Krachtige axiaalventilator met cilindrische buismof, aan beide zijden flenzen, direct aangedreven, explosie veilig volgens ATEX.
- Cilindrische buis van verzinkt plaatstaal, omsluit de waaier, aan beide zijden gevormde flens, gatenpatroon volgens DIN 24155. Met externe aansluitdoos.
- Waaier met 7 schoepen van thermoplast. Hoog rendement, laag geluidsniveau. Trillingsvrije werking dankzij dynamische balancerings volgens kwaliteitsniveau G 6.3 VDI 2060 en DIN ISO 1940. Inzetbaar in het bereik van -20 °C tot +40 °C. Oppervlakteweerstand minder dan 1 GOhm.
- Driefasige kooianker motor, gesloten bouwwijze, onderhoudsvrij, afgedicht, geluidsarm kogelgelagerd met langdurige smering, niet regelbaar. Ex-uitvoering volgens ATEX.