

P-EX-Ventilator 2100 für Absaugarme und -Kräne



Einseitig saugender Mitteldruck Radialventilator aus Stahlblech, korrosionsfeste Polyesterharz Beschichtung bei 190°C polymerisiert, alkali-entfettet und phosphatfrei vorbehandelt.

Die P-EX-Ventilatoren sind für die Absaugung in explosiver Atmosphäre konstruiert.

Technische Daten:

Volumenstrom: 1.200m³/h bei 820Pa
 Nennleistung: 0,75 kW
 Nennspannung: Δ/Y 230/400 V
 Drehzahl: 2.855 U/min
 Frequenz: 50 Hz
 Schutzart: IP55
 Schalldruckpegel: 70 dB/A
 Gewicht: 13 kg



Der Ventilator wird mit einem Ansaugstutzen DN 160mm, einem Ausblasstutzen DN 200mm und einer Befestigungskonsole geliefert.

| | | Art.Nr. |
|-----------------|---|----------|
| Zone 1 (Gas) | Kennzeichnung(Ex eb): II 2G Ex h IIB T3 Gb | P-718-1 |
| Zone 21 (Staub) | Kennzeichnung: II 2D Ex h IIIC T125°C Db | P-718-21 |



Motorschutzschalter

Leistungsschalter für den Motorschutz von EX e- und Ex d Motoren.
 Einsetzbar in Zone 1/21 und Zone 2/22.
 Thermischer Überstromauslöser, einstellbar, phasenausfallempfindlich.
 Robustes Gehäuse aus Polyesterharz



| | | Art.Nr. |
|------------------------|---------------------------------|---------|
| Gasexplosionsschutz | : II 2G EEx de IIC T | MSH-75 |
| Staubexplosionsschutz: | II 2D IP65 T80°C, T95°C, T135°C | |

Über 40 Jahre Erfahrung!

Über 40 Jahre Entwicklungs- und Fertigungserfahrung sind der Garant für ausgereifte Technik. Die Produkte von Plymoth kombinieren bewährte Technik und fortschrittliche Ideen.

Plymoth ist immer einen Schritt voraus - aber nicht teuer!