

## Date tehnice

### Heylo PowerVent 1500 Z1



Utilizare/ funcționare	
Util pentru	Combi-nația dintre ventilator și cablul împământat al rezervorului este adecvată în special pentru ventilarea zonelor explozive, cum ar fi stațiile de alimentare și depozitele de combustibil. În cazul lucrărilor de reparație, în special în gurile de vizitare, această unitate poate fi utilizată pentru înlocuirea rapidă a gazelor explozive cu aer curat. Ventilator PowerVent 1500 Z1 este potrivit pentru zona 3. Etanșarea carcasei și a motorului este în conformitate cu clasa de protecție ridicată - standardul IP44 și oferă o protecție eficientă împotriva prafului și a apei.

Avantaje practice
Compact și ușor
Compresie mare
Deconectare și conectare rapidă a furtunului (opțional)
Ușor de instalat și transportat
Clasă de protecție IP55

Detalii tehnice*	
Volum de aer circulat	1154 mc/h
Presiune	254 Pa
Tensiune alimentare	230/50 V/Hz
Dimensiuni	380 (L) x 310 (l) x 350 (H) - mm
Consum maxim de curent	0.84 A
Consum maxim de energie	0.187 kw
Greutate kg	8 kg
Volum dB(A)	68
Diametru furtun	205mm
Lungime furtun	15m

\* Datele tehnice pot suferi modificări în timp, conform noilor specificații tehnice actualizate și primite de la producător