

250 000 m<sup>3</sup>/h

CARM GH-ZLD 15/7/(12/6)/7/17

1. VÝKRES

STACIONÁRNÍ FILTR PŘETLAKOVÝ



## 2. TECHNICKÁ DATA

FILTR	- FILTRAČNÍ PLOCHA	1286 m <sup>2</sup>
	- POČET ELEMENTŮ	735 ks
	- FILTRAČNÍ MÉDIUM	PES / A
	- ŽIVOTNOST FILTR. MÉDIA	15000 - 20000 Nhod
	- SPOTŘEBA TLAK. VZDUCHU	130 - 150 Nm <sup>3</sup> /h, sušený filtrovaný
	- TLAK TLAK. VZDUCHU	0,7 MPa
	- ZBYTKOVÝ ÚLET - VÝDUCH	1 - 3 mg/Nm <sup>3</sup> (PIKY 5)
	- PROSTŘEDÍ UVNITŘ FILTRU	nevýbušné / zóna 20
	- PROSTŘEDÍ VNĚ FILTRU	nevýbušné / zóna 22
	- PROVOZNÍ TLAK. ZTRÁTA	300 - 1000 Pa
VENTILÁTOR	- (Q) DOPRAVNÍ VÝKON	DLE VOLBY VENTILÁTORU
	- (p) CELKOVÝ TLAK	
	- NÁHON	
MOTOR	- (P) PŘÍKON	DLE VOLBY VENTILÁTORU
	- (n) OTÁČKY	
	- KRYTÍ	
	- PROVEDENÍ	
AOV	- ZÁKLADNÍ NASTAVENÍ	275 ms impulz
		25 s pauza
	- MOŽNOST PŘENASTAVENÍ	ano
	- VSTUPNÍ NAPĚTÍ	230 V / 50 Hz
	- VÝSTUPNÍ NAPĚTÍ	24 V / DC

## 3. PŘÍSLUŠENSTVÍ

- REDUKČNÍ VENTIL S MANOMETREM	na přání
- U MANOMETR	ano
- TLUMIČ HLUKU	na přání
- EL. ROZVADEČ SILOVÝ	na přání
- VÝDUCHOVÁ HADICE	na přání

## 4. ZAŘÍZENÍ

- CELKOVÁ HMOTNOST	cca 37100 kg
- BAREVNÝ ODSTÍN PRÁŠKOVÁ TECH.	RAL 1015 + Zn

## 5. ZÁKLADNÍ NÁHRADNÍ DÍLY

FILTRAČNÍ TAŠKA	1750 x 500
EL. ŘÍDÍCÍ DESKA AOV	5.20 ND -20
MEMBRÁNOVÝ VENTIL 2/2 CESTNÝ	100 ks

## 6. PŘÍPOJE

- VSTUPNÍ PŘÍRUBA	dle ventilátoru
- VÝSTUPNÍ PŘÍRUBA	800 / 800; 800 / 1200



CIPRES FILTR BRNO s.r.o.

Odsávání a filtrace vzduchu

TEL: +420 546 220 886, FAX: +420 546 229 807, e-mail: cipres@cipres.cz, www.cipres.com