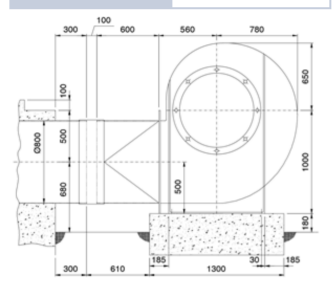
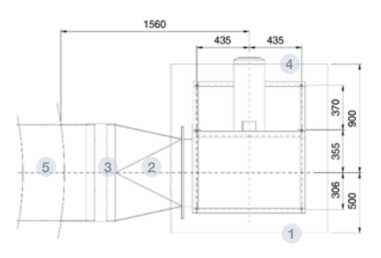
CMR-2380-800-4T-30HP ZUBEHÖR BELÜFTUNGS-SYSTEME



DATT 5.43 VERSION 2. 17/06/2021

COD. 30CMR23802





BESCHREIBUNG

Zentrifugallüfter mit dem Mitteldruck und einfacher Saugrohr von großer Robustheit, ausgestattet mit der Rückwärtsschaufelturbine. Korrosionsschutz in polymerisiertem Polyesterharz bei 190 °C.

Nach dem Entfetten mit phosphatfreier nanotechnologischer Behandlung.

Am Boden des Silos, außen platziert, entweder mit den Belüftungskanälen, einem belüfteten Konus oder einem gesamten Belüftungsboden verbunden. Bei der Belüftung für ein Bunkersilo wird der Ventilator direkt an einen dafür vorbereiteten Bunkersektor angeschraubt.

TECHNISCHE MERKMALE		MOTORDATEN .	
Effizienz	78,5%	Mechanische Nennleist (IkNg/)	22 .
Wirkungsgrad N	77,8	Hz /Phasen	50/3
Messkategorie	В	Motor(rpm)	1470
Effizienzkategorie	gesamt	Pole	4
Spezifisches Verhältnis	1,02	Maximaler Strom(A) 230 V	41,00
Durchfluss (m ³ / h)	29118	Maximaler Strom(A) 400 V	23,80
Druck (mmca)	1877	Motorschutz	IP55
Elektrische Leistung (kW)	19,351	Motorrahmengröße	180
Geschwindigkeit (U / min)	1475	Motorwirkungsgrad	IE3
Verstellgetriebe	VSD nicht erforderlich	Lufttemperatugrenze	-20 ºC → +120 ºC
ErP-Konformität	2015	Maximaler Strom(m ³ /h)	48000
	•	Geschwindigkeit(rpm)	1400
		Gewicht ca.(kg)	431
Daten am Punkt maximaler Effizienz		Daten können sich ändern Bitte beziehen Sie sich auf das Motortypenschild	

TEILE

1 LÜFTER

(2) ÜBERGANG

(3) FLEXIBLE VERBINDUNG

(4) SCHRÄGFUGE

(5) ROHR AUF FUNDAMENT.NICHT GELIEFERT DURCH SYMAGA

