

Algemeen

Anders dan de DCP condensor heeft de DCPD condensor een dubbele rij ventilatoren

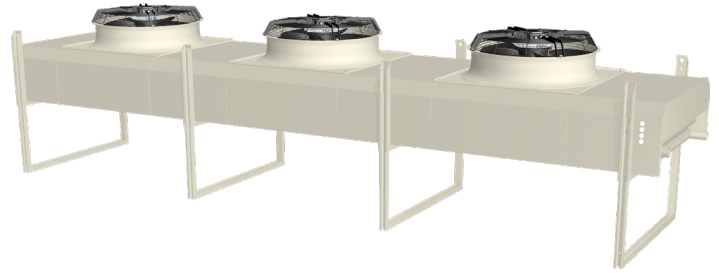
Uitvoering

- Verticale luchtrichting.
- Aluminium lamellen geturbuleerd.
- Koperen pijpen 1/2" ; Cuproclima.
- Versprongen geometrie.
- Aluminium omkasting gespoten RAL 7032.
- Staanders staal gespoten.

Model	Vermogen		Ventilatoren				
	Nominiaal Vermogen DT=15k kW	Lucht kW	Lucht		Aantal	Geluidsniveau	
			m ³ /h	m ³ /h		dB(A)	dB(A)
EC ventilatoren - 940 / 100 tpm -							
DCPD/EC 680/325	324,5	*	130200	*	6	51	
DCPD/EC 680/403	403,4	*	123600	*	6	51	
DCPD/EC 680/453	452,6	*	118200	*	6	51	
DCPD/EC 880/560	559,9	*	164800	*	8	52	
DCPD/EC 880/623	622,7	*	157600	*	8	52	
DCPD/EC 880/658	657,7	*	151200	*	8	52	
- Δ 895 / Y 685 tpm -							
DCPD/M 680/325	324,5	285,0	130200	104400	6	51	47
DCPD/M 680/403	403,4	346,5	123600	98400	6	51	47
DCPD/M 680/453	452,6	381,8	118200	93600	6	51	47
DCPD/M 880/560	559,9	477,5	164800	131200	8	52	48
DCPD/M 880/623	622,7	521,2	157600	124800	8	52	48
DCPD/M 880/658	657,7	543,1	151200	119400	8	52	48
- Δ 660 / Y 515 tpm -							
DCPD/R 680/325	273,2	233,5	97800	76800	6	46	40
DCPD/R 680/403	333,7	278,7	93300	72600	6	46	40
DCPD/R 680/453	366,7	298,8	88800	68400	6	46	40
DCPD/R 880/560	459,5	380,9	124400	96800	8	47	41
DCPD/R 880/623	500,0	404,7	118400	91200	8	47	41
DCPD/R 880/658	518,3	410,6	112800	86000	8	47	41
- Δ 435 / Y 330 tpm -							
DCPD/L 680/325	200,3	171,2	62400	50400	6	35	30
DCPD/L 680/403	237,1	199,1	59400	47400	6	35	30
DCPD/L 680/453	253,9	209,8	56400	44700	6	35	30
DCPD/L 880/560	322,1	269,2	79200	63200	8	36	31
DCPD/L 880/623	342,5	282,0	75200	59600	8	36	31
DCPD/L 880/658	350,5	279,1	72000	56000	8	36	31

Ventilatoren									
Serie	Diameter mm	Polen #	Aansluiting ~ / V	Vermogen	Stroom	Vermogen	Stroom	Standaard	Optie
				W	A	W	A		
				Δ	Δ	Y	Y		
DCPD/EC	800		3 / 400	1950	3,1			ja	
DCPD/M	800	6	3 / 400	1940	3,9	1210	2,2	ja	
DCPD/R	800	8	3 / 400	990	2,4	580	1,2	ja	

Afmetingen DCP



Model	Algemeen			Afmetingen						Aansluitingen			
	Inhoud	Oppervlak	Ge- wicht	A	B	C	D	E	F	F1	G	Intrede	Uittrede
	dm ³	m ²	kg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm		
DCPD/_ 680/325	64,6	613,6	1032	1100	5120	2344	420	1980	4850	1600	1230	2 x 2 1/8	2 x 1 5/8
DCPD/_ 680/403	96,8	920,4	1139	1100	5120	2344	420	1980	4850	1600	1230	2 x 2 5/8	2 x 2 1/8
DCPD/_ 680/453	129,0	1227,2	1247	1100	5120	2344	420	1980	4850	1600	1230	2 x 2 5/8	2 x 2 1/8
DCPD/_ 880/560	129,0	1227,2	1414	1100	6720	2344	420	1980	6450	1600	1230	2 x 2 5/8	2 x 2 1/8
DCPD/_ 880/623	172,0	1638,4	1556	1100	6720	2344	420	1980	6450	1600	1230	2 x 3 1/8	2 x 2 5/8
DCPD/_ 880/658	215,0	2045,4	1698	1100	6720	2344	420	1980	6450	1600	1230	2 x 3 1/8	2 x 2 5/8

* Het vermogen, de luchthoeveelheid en het geluidsniveau is afhankelijk van het werkpunt van de ventilator. EC ventilatoren zijn traploos regelbaar tussen het maximaal gegeven toerental bij ingangssignaal 10 Volt en circa 100 toeren per minuut [ingangssignaal 1 Volt].

