

F Trous (hors axes)  $\phi G$  sur  $\phi C$   
 F Holes (out of axle)  $\phi G$  on  $\phi C$   
 F Löche (ausser halb der Achsen)  $\phi G$  über  $\phi C$

Masse de l'ensemble avec hélice 9 pales, sans moteur  
 Weight of the set with 9 blades impeller, without motor  
 Gesamtgewicht mit 9 - flügel - propeller, ohne motor

Moyeu hélice  
 impeller hub  
 Laufrad Nabe  
 $\phi 180$   
 $\phi 285$

TYPES/TYPEN :  
 - HCC, HCC-EX (virole courte, short casing, kurzes Gehäuse)  
 - HCL, HCL-EX (virole longue, long casing, langes Gehäuse)  
 épaisseur = M - Thickness = M - Dicke = M

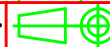
Masse  
 Weight  
 Gewicht  
 kg

ORIENTATIONS, AUSRICHTUNG / FLUX D'AIR, AIR DIRECTION, LUFT-RICHTUNG

				TYPE	A	B	C	D	E	F	G	M	U	HCCD	HCLD		
HCCD/HCLD				<b>300</b>	300	360	335	190	320	6	8	2	150	10	12		
				<b>315</b>	315	375	350	190	320	6	8	2	150	10	12		
				<b>350</b>	350	410	385	190	360	6	8	2	150	15	18		
				<b>400</b>	400	490	435	260	360	8	11	2,5	150	37	40		
				<b>450</b>	450	540	490	260	400	8	11	2,5	150	42	46		
				<b>500</b>	500	590	540	260	400	8	11	2,5	150	45	50		
uniquement HCLD				<b>560</b>	560	650	600	260	480	8	11	2,5	200	54	62		
				<b>600</b>	600	710	643	260	480	8	11	2,5	200	65	74		
				<b>630</b>	630	720	675	260	480	8	11	2,5	200	65	87	74	96
				<b>710</b>	710	810	760	270	650	16	13	3	200	91	115	112	136
				<b>800</b>	800	910	844	270	650	16	13	3	200	101	129	126	154
				<b>900</b>	900	1010	944	330	650	16	13	3	200	157		180	
				<b>1000</b>	1000	1110	1044	330	650	16	13	3	200	171		196	
				<b>1100</b>	1100	1210	1164	400	700	20	13	3	200	220		246	
				<b>1250</b>	1250	1365	1322	450	750	20	13	4	200	346		386	
				<b>1400</b>	1400	1520	1460	450	750	20	13	5	200	429		492	
<b>1600</b>	1600	1730	1660	500	800	20	13	6	200	577		654					



siège : 5-7 Av. Ferdinand buisson 75016 PARIS - Tél : 01.46.20.37.20 - Fax : 01.46.20.34.13 - Site : www.airap.fr - email : sparis@airap.fr



Date : 15/11/2016 Code : 83C Format : A3

VENTILATEUR AXIAL, AXIAL FAN, AXIAL VENTILATOR - ENTRAINEMENT DIRECT, DIRECT DRIVEN, DIREKT ANTRIEB  
 DOUBLE ETAGE - DOUBLE STAGE - DOPPEL STUFE  
 TYPES, TYPEN, : HCCD - HCLD et, and, und HCCD-EX - HCLD-EX

Plan DAO N° : Indice :

21351 B