

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  
Lauftrad Nabe  
 $\phi 180$   
 $\phi 285$

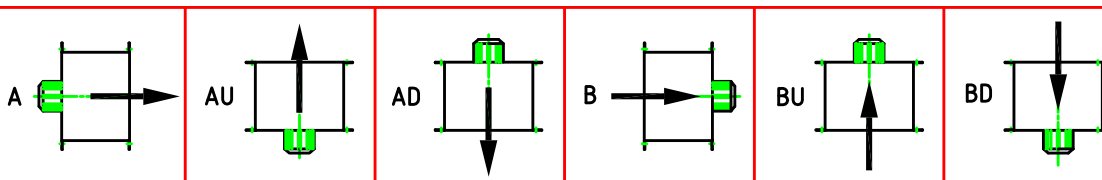
Masse  
Weight  
Gewicht  
kg

TYPES/TYPEN :

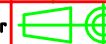
- HCC et, and, und HCC-EX (virole courte, short casing, kurzes Gehäuse)
- HCL et, and, und HCL-EX (virole longue, long casing, langes Gehäuse)

TYPE	A	B	C	D	E	F	G	M	U	HCC	HCL
<b>300</b>	300	360	335	190	320	6	8	2	150	4	6
<b>315</b>	315	375	350	190	320	6	8	2	150	4	6
<b>350</b>	350	410	385	190	360	6	8	2	150	6	9
<b>400</b>	400	490	435	260	360	8	11	2,5	150	18	20
<b>450</b>	450	540	490	260	400	8	11	2,5	150	19	23
<b>500</b>	500	590	540	260	400	8	11	2,5	150	21	25
<b>560</b>	560	650	600	260	480	8	11	2,5	200	22	31
<b>600</b>	600	710	643	260	480	8	11	2,5	200	28	37
<b>630</b>	630	720	675	260	480	8	11	2,5	200	28	37
<b>710</b>	710	810	760	270	650	16	13	3	200	35	56
<b>800</b>	800	910	844	270	650	16	13	3	200	38	63
<b>900</b>	900	1010	944	330	650	16	13	3	200	67	90
<b>1000</b>	1000	1110	1044	330	650	16	13	3	200	73	98
<b>1100</b>	1100	1210	1164	400	700	20	13	3	200	97	123
<b>1250</b>	1250	1365	1322	450	750	20	13	4	200	153	193
<b>1400</b>	1400	1520	1460	450	750	20	13	5	200	191	246
<b>1600</b>	1600	1730	1660	500	800	20	13	6	200	251	327

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



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 831-832 Format : A3

VENTILATEUR AXIAL, AXIAL FAN, AXIAL VENTILATOR - ENTRAÎNEMENT DIRECT, DIRECT DRIVEN, DIREKT ANTRIEB  
TYPES, TYPEN, : HCC et, and, und HCC-EX / HCL et, and, und HCL-EX

Plan DAO N° : 20412 Indice : I