

VOLETS AUTOMATIQUES

PC - Volet automatique - Cadre acier, volet aluminium									
TYPE	Pour Ventilateurs	Dimensions (mm)						CODE	P.u. HT €
		A	B	C	D	H	ØO		
PC 25	HA 24-HJE 20-HJE 25	302	19	281	265	281	8	310 697	92,15
PC 30	HA 28-HJE-HB-HB(Eex-d)-HJB 30	362	19	341	325	341	8	310 700	91,71
PC 35	HJE-HA-HJB-HH 35	417	19	396	380	396	8	310 719	117,80
PC 45	HJB 40, HJB-HB-HBA-HB(Eex-d)-HH-HHP 45	530	15	470	480	505	8	310 727	232,30
PC 56	HH-HJB 50, HJB-HB-HBA-HB(Eex-d)-HH-HHP 56	630	15	570	580	605	10	310 735	307,30
PC 71	HB-HBA-HB(Eex-d) HH-HHP 63-71	780	15	715	730	755	10	310 743	374,00
PC 90	HH 80, HH-HHP 90, HB(Eex-d) 90, HBA 80-90	970	15	910	920	945	10	310 751	396,50
PC 100	HH-HBA 100	1070	15	1010	1020	1045	10	310 764	414,90

PCP - Volet automatique PVC									
TYPE	Pour Ventilateurs	Dimensions (mm)					CODE	P.u. HT €	
		A	B	C	D	E			
PCP 20	HJE 20	244	244	22	210	182	318 248	83,12	
PCP 25	HA 24-HJE 25	294	294	26	260	232	318 256	80,51	
PCP 30	HA 28-HJE-HB-HB(Eex-d)-HJB 30	347	347	26	310	276	318 264	94,95	
PCP 35	HJE-HA-HJB-HH 35	397	397	26	360	310	318 272	101,60	
PCP 40	HJB 40	459	459	26	420	364	318 280	104,60	
PCP 45	HJB-HB-HBA-HB(Eex-d)-HH-HHP 45	501	501	31	460	395	318 299	104,30	
PCP 50	HHP-HJB 50	549	549	31	510	445	318 302	192,00	
PCP 56	HJB-HB-HBA-HB(Eex-d)-HH-HHP 56	605	605	28	565	522	318 310	256,80	
PCP 63	HB-HBA-HB(Eex-d) HH-HHP 63	696	696	31	655	626	318 329	326,70	
PCP 71	HB-HBA-HB(Eex-d) HH-HHP 71	760	760	40	720	692	318 337	436,60	
PCP 80	HH - HB - HBA 80	840	840	40	800	772	318 345	523,18	
PCP 90	HH-HHP 90, HB(Eex-d) 90, HBA 90	940	940	40	900	872	318 353	647,46	
PCP 100	HH-HBA 100	1040	1040	40	1000	972	318 361	805,22	

OM - Volet horizontal automatique de surpression métallique - Fonctionnement par gravité									
TYPE	Pour Ventilateurs	Dimensions (mm)						CODE	P.u. HT €
		A	B	ØD	F	G	ØO		
OM 35	HTE 35	368	80	366	5	4 x 90	7,5	312 568	129,50
OM 40	HTE 40	415	90	413	5	4 x 90	7,5	312 576	136,30
OM 45	HTE 45	470	90	468	5	4 x 90	7,5	312 584	142,40
OM 50	HTE 50	518	100	516	5	4 x 90	7,5	312 592	150,20
OM 56	HTE 56	575	100	573	5	4 x 90	7,5	312 606	167,20