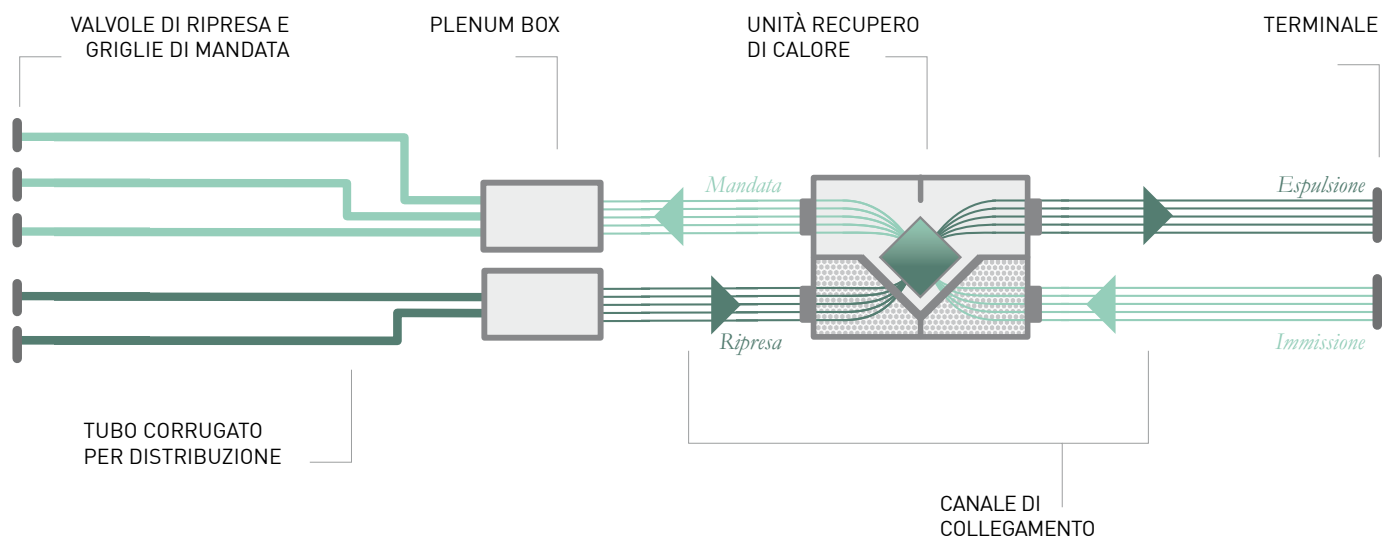


COMPONENTI DI IMPIANTO

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



TERMINALE

TERMINALE ESTERNO DI IMMISSIONE ARIA

CODICE	MODELLO	colore	∅
AP19900	TPE-150 N	■ NERO	150 mm
AP19902	TPE-150 G	■ GRIGIO	150 mm
AP19904	TPE-180 B	□ BIANCO	180 mm
AP19905	TPE-180 G	■ GRIGIO	180 mm



GRIGLIA ESTERNA A PARETE CON DEVIAZIONE DI FLUSSO

CODICE	MODELLO	colore	∅
AP1614	GE125	■ INOX	DN 125 mm
AP1616	GE160	■ INOX	DN 160 mm



CANALE DI COLLEGAMENTO

CANALE ANTI-CONDENSA IN PPE

CODICE	MODELLO	lunghezza	Ø int.	Ø est.
AP19908	CPE-150	Canale 1 metro	150 mm	180 mm
AP19909	CPE-180	Canale 1 metro	180 mm	210 mm



TUBO ISOLATO RIGIDO

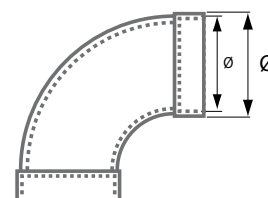
CODICE	MODELLO	lunghezza	Ø
AP20372	TIP-125*	Canale 1 metro	DN 125 mm
AP19720	TIP-160*	Canale 1 metro	DN 160 mm



*1 giunto incluso

CURVA 90° IN PPE

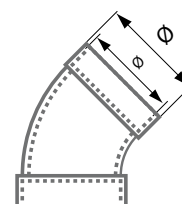
CODICE	MODELLO	Ø int.	Ø est.
AP19911	CV90-180	180 mm	210 mm
AP19721	CV90-125*	DN 125 mm	
AP19722	CV90-160*	DN 160 mm	



*1 giunto incluso

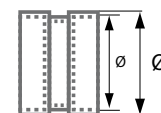
CURVA 45° IN PPE

CODICE	MODELLO	Ø int.	Ø est.
AP19912	CV45-150	150 mm	180 mm
AP19913	CV45-180	180 mm	210 mm



RACCORDO IN PPE

CODICE	MODELLO	Ø int.	Ø est.
AP19914	RC-150	150 mm	180 mm
AP19915	RC-180	180 mm	210 mm
AP19723	RT-125	DN 125mm	
AP19724	RT-160	DN 160mm	
AP19998	ADTP-75 (tubo tondo => tubo piatto)		
AP19999	GTP-75 Giunto di collegamento con doppio O-Ring di tenuta		



CANALE FLESSIBILE IN ALLUMINIO

Canale flessibile a doppia parete in alluminio e rinforzato da spirale in filo di acciaio.

CODICE	MODELLO	materiale	lunghezza	Ø
AP19710	TFA 102/10	AL	Rotolo da 10 m	102 mm
AP19711	TFA 127/10	AL	Rotolo da 10 m	127 mm
AP19712	TFA 152/10	AL	Rotolo da 10 m	152 mm
AP19713	TFA 160/10	AL	Rotolo da 10 m	160 mm
AP19714	TFA 204/10	AL	Rotolo da 10 m	204 mm



CANALE FLESSIBILE ISOLATO IN ALLUMINIO

Canale flessibile in alluminio e poliestere con strato di isolamento interno in fibra di vetro con spessore 25 mm.

CODICE	MODELLO	materiale	lunghezza	Ø
AP19715	TFAI 102/10	AL	Rotolo da 10 m	102 mm
AP19716	TFAI 127/10	AL	Rotolo da 10 m	127 mm
AP19717	TFAI 152/10	AL	Rotolo da 10 m	152 mm
AP19718	TFAI 160/10	AL	Rotolo da 10 m	160 mm
AP19719	TFAI 204/10	AL	Rotolo da 10 m	204 mm



ADATTATORE PER TUBO FLESSIBILE DN152 - ASPIRCOMFORT

CODICE	MODELLO	per	materiale	Ø
AP19751	AD15-15	TFA152/10, TFAI 152/10 e ASPIRCOMFORT	Al ZN	150 mm

PLENUM BOX

PLENUM ISOLATO DI DISTRIBUZIONE

COD.	MOD.	n° connessioni	m³/h	mm			Ø
				lunghezza	larghezza	altezza	
AP19920	PB5-125	5	140	215	215	145	125
AP19890	PB11-125	11	200	440	190	150	125
AP19921	PB17-150	17	350	680	200	150	150
AP19922	PB14-150	14	300	560	200	150	150
AP19923	PB11-150	11	225	430	200	150	150
AP19924	PB8-150	8	150	310	200	150	150



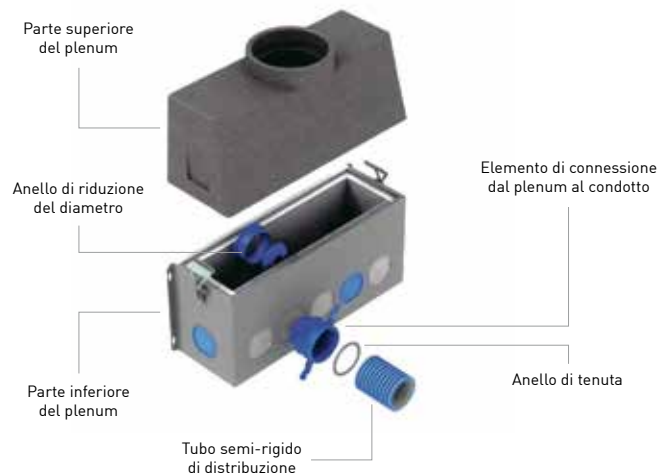
COLLETTORI IN ACCIAIO ISOLATO CON SPORTELLO D'ISPEZIONE E USCITE laterali/frontali/perpendicolari

CODICE	MODELLO		Ø
AP20340	PB12-125	TG1	1x DN 125mm / 4+4+4x DN 75/90mm
AP20342	PB12-160	TG1	1x DN 160mm / 4+4+4x DN 75/90mm
AP20344	PB16-160	TG2	1x DN 160mm / 4+8+4x DN 75/90mm
AP20346	PB20-160	TG3	1x DN160mm / 4+12+4x DN 75/90mm



PLENUM DI DISTRIBUZIONE ISPEZIONABILE

COD.	MOD.	n° connessioni	m³/h	mm				Adatto per
				a	b	c	Ø	
AP19925	PDS	1	350	603	233	207	150 / 180	AP19926
AP19926	PDI	12	350	603	271	207	DN75 / DN90	AP19925



PLENUM DI MANDATA

CODICE	MODELLO			Adatto per
AP20360	PB125-3	TG 2	3x125	Aspircomfort Pro 350DH Aspircomfort Pro 650iH
AP20362	PB125-5	TG 3	5x125	Aspircomfort Pro 550DH Aspircomfort Pro 900iH
AP20364	PB200TG2	TG 2	1x200	Aspircomfort Pro 350DH Aspircomfort Pro 650iH
AP20366	PB200TG3	TG 3	1x200	Aspircomfort Pro 550DH Aspircomfort Pro 900iH
AP20348	PBTG2-8	TG 2	8x 75/90	Aspircomfort Pro 350DH Aspircomfort Pro 650iH
AP20350	PBTG3-12	TG 3	12x 75/90	Aspircomfort Pro 550DH Aspircomfort Pro 900iH

MODULO SILENZIATORE

CODICE	MODELLO	Adatto per
AP20368	SIL-PBTG2	plenum / collettore TG2
AP20370	SIL-PBTG3	plenum / collettore TG3

TUBAZIONI DI DISTRIBUZIONE

TUBO CORRUGATO PER LA DISTRIBUZIONE DELL'ARIA DI MANDATA O DI RIPRESA
In PEAD autoestinguente, con trattamento UV e trattamento anti-statico interno

CODICE	MODELLO	colore / tipo	lunghezza rotolo	Ø interno	DN Ø esterno
AP19994	TCRM-75	■ BLU	50 m	63 mm	75 mm
AP19995	TCRM-90	■ BLU	50 m	76 mm	90 mm



MANICOTTO CON SERRANDA

CODICE	MODELLO	DN Ø esterno	Adatto per
AP20322	RPGSB-TC75	75 mm	PGSB
AP20324	RPGSB-TC90	90 mm	PGSB



ACCOPIAMENTO COLLETTORE/ PLENUM PER PARTENZA TUBO

CODICE	MODELLO	DN Ø esterno	Adatto per
AP20323	RPB-TC75	75 mm	Collettori Round Sys AP20340-AP20342-AP20344-AP20346
AP20325	RPB-TC90	90 mm	Collettori Round Sys AP20340-AP20342-AP20344-AP20346



RACCORDO A 90° TRA DUE TUBI CORRUGATI E LA VALVOLA DI RIPRESA

CODICE	MODELLO	DN
AP19936	RA2V-75	Raccordo a 90° tra due tubi corrugati DN75 e valvola di ripresa 75 mm



RACCORDO A 90° TRA TUBO CORRUGATO E LA VALVOLA DI RIPRESA.

COD.	MOD.	DN
AP19937	RA1V-90	Raccordo a 90° tra tubo corrugato DN90 e valvola di ripresa 90 mm



RACCORDO RETTILINEO TRA DUE TUBI CORRUGATI E LA VALVOLA DI RIPRESA

COD.	MOD.	DN
AP19938	RR2V-75	Raccordo rettilineo tra due tubi corrugati DN75 e valvola di ripresa 75 mm



RACCORDO RETTILINEO TRA TUBO CORRUGATO E LA VALVOLA DI RIPRESA

COD.	MOD.	DN
AP19939	RR1V-90	Racc. rett. tra tubo corrugato DN90 e terminale di distribuzione/ripresa 90 mm



RACCORDO PER TUBO CORRUGATO

CODICE	MODELLO		DN
AP19932	RTC-75	Raccordo per tubo corrugato DN75 con anelli tenuta.	75 mm
AP19933	RTC-90	Raccordo per tubo corrugato DN90 con anelli tenuta.	90 mm



RACCORDO TRA TUBO CORRUGATO E PLENUM

CODICE	MODELLO		DN
AP19934	RTP-75	Raccordo tra tubo corrugato DN75 e plenum con anelli tenuta	75 mm
AP19935	RTP-90	Raccordo tra tubo corrugato DN90 e plenum con anelli tenuta	90 mm



STAFFA PER ANCORAGGIO DEL TUBO CORRUGATO

COD.	MOD.		n° pezzi confezione	DN
AP19940	STC-75	Staffa per ancoraggio tubo corrugato DN75	10	75 mm
AP19941	STC-90	Staffa per ancoraggio tubo corrugato DN90	10	90 mm



TAPPO ANTIPOLVERE

COD.	MOD.		n° pezzi confezione	DN
AP19942	TP-75	Tappo antipolvere per tubo corrugato DN75 e condotti	10	75 mm
AP19943	TP-90	Tappo antipolvere per tubo corrugato DN90 e condotti	10	90 mm



DIAFRAMMA DI REGOLAZIONE

COD.	MOD.		n° pezzi confezione
AP19944	DFR	Diaframma di regolazione portata	1



RIPRESA E MANDATA DELL'ARIA

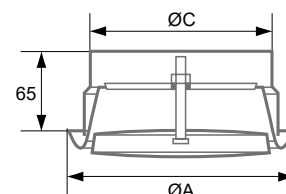
VALVOLA DI RIPRESA A CONO

COD.	MOD.	m ³ /hripresa	Ø
AP19945	VDC-1	50 ÷ 75 regolabile	115 mm



VALVOLA DI RIPRESA A CONO

COD.	MOD.	m ³ /h	mm	
			ØA	ØC
AP19780	VVA-100	35 ÷ 120	148	99
AP19781	VVA-125	40 ÷ 170	168	124
AP19782	VVA-160	60 ÷ 220	186	149/159
AP19783	VVA-200	70 ÷ 330	240	198



GRIGLIA DI MANDATA IN ACCIAIO

COD.	MOD.	m ³ /h	mm		fessure	colore
			larghezza	altezza		
AP19947	GDA-70G	70	260	155	asola	<input checked="" type="checkbox"/> SILVER
AP19948	GDR-70G	70			rotonde	<input checked="" type="checkbox"/> SILVER
AP19949	GDQ-70G	70			quadrata	<input checked="" type="checkbox"/> SILVER
AP19950	GDA-70B	70			asola	<input type="checkbox"/> BIANCO
AP19951	GDR-70B	70			rotonde	<input type="checkbox"/> BIANCO
AP19952	GDQ-70B	70			quadrata	<input type="checkbox"/> BIANCO



CODICE	MODELLO	larghezza	altezza	fessure	colore	Adatto per	
							mm
AP20302	GBF-1914	Griglia 1x	190	140	rotonde	<input type="checkbox"/> BIANCO	PGMOD
AP20304	GBF-3614	Griglia 2x	360	140	rotonde	<input type="checkbox"/> BIANCO	PGMOD
AP20306	GBF-5414	Griglia 3x	540	140	rotonde	<input type="checkbox"/> BIANCO	PGMOD
AP20308	GBF-3626	Griglia 4x	360	260	rotonde	<input type="checkbox"/> BIANCO	PGMOD
AP20310	GBQ-1914	Griglia 1x	190	140	quadrata	<input type="checkbox"/> BIANCO	PGMOD
AP20312	GBQ-3614	Griglia 2x	360	140	quadrata	<input type="checkbox"/> BIANCO	PGMOD
AP20314	GBQ-5414	Griglia 3x	540	140	quadrata	<input type="checkbox"/> BIANCO	PGMOD
AP20316	GBQ-3626	Griglia 4x	360	260	quadrata	<input type="checkbox"/> BIANCO	PGMOD
AP20326	GBF-3315SB		330	150	rotonde	<input type="checkbox"/> BIANCO	PGMOD
AP20328	GBQ-3315SB		330	150	quadrata	<input type="checkbox"/> BIANCO	PGMOD

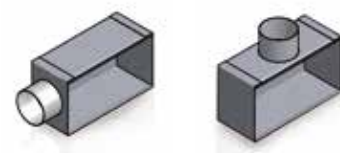
PLENUM PER GRIGLIA DI MANDATA

Plenum isolato in lamiera zincata per griglie rettangolari.

COD.	MOD.	mm		
		profondità	larghezza	altezza
AP19953	PGR	140	232	127



COD.	MOD.	con attacco laterale DN90	mm		
			profondità	larghezza	altezza
AP19963	PGR 90L	con attacco laterale DN90	100	232	127
AP19964	PGR 75L	con attacco laterale DN75	85	232	127
AP19965	PGR 90H	con attacco superiore DN90	100	232	127
AP19966	PGR 75H	con attacco superiore DN75	85	232	127



DIFFUSORI

Diffusore in polipropilene EPP, modulare con innesto 75/90mm , giunto per accoppiamento modulare , filtro e staffe di installazione

CODICE	MODELLO	Adatto per	
AP20300	PGMOD		
AP20301	FR-PGMOD	Filtro PGMOD (10pz)	PGMOD



Diffusore in ABS con 4 tappi , 1 ingresso tubo Dn75mm con serranda, staffe di installazione e coperchio

CODICE	MODELLO	Adatto per	
AP20320	PGSB		
AP20321	FR-PGSB	Filtro per PGSB (10pz)	PGSB



ALTRI ACCESSORI

KIT ISOLAMENTO TERMICO

CODICE	MODELLO	Adatto per	
AP20325	ISO-PGSB		PGSB



BATTERIA ELETTRICA

CODICE	MODELLO	Adatto per	
AP19429	BE160-2	dn160	Tutte le unità di VMC in gamma

