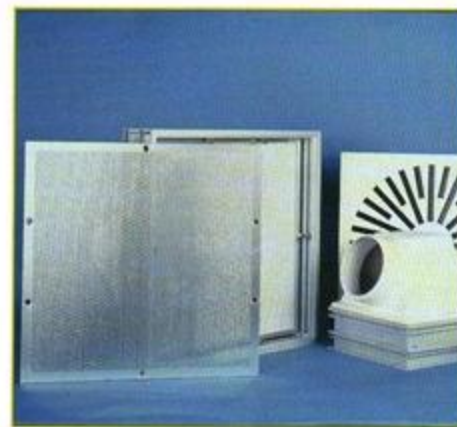


# TERMINALI FILTRANTI PER FILTRI ASSOLUTI ABSOLUTE FILTERS TERMINAL DIFFUSERS

Versioni speciali

Special models



**\*** Atti al contenimento di filtri assoluti di sp. 80 mm con guarnizione gel  
Suitable to fit laminar flow filters with thickness 80 mm with gel gasket

**ERISDIF GEL**

		Codice esec. spec. Code special execution	Codice esec. std. Code std execution	Prezzo • Price + €
<b>TELAILO • FRAME</b>	verniciatura RAL 9010 • painting RAL 9010	IV	(IA)	10 %
		HV	(HA)	10 %
<b>MODELLO DIFFUS. • GRID MODEL</b>	elicoidale ad alette regol. esterno • helicoidal with adjustable wings out side installation	G_	(E_)	15 %
	elicoidale ad alette fisse • helicoidal with fixed wings	M_	(E_)	a.r.
	modello forellato (FA) verniciatura RAL 9010 • perforated model (FA) painting RAL 9010	FV	(FA)	10 %
<b>MATERIALE DIFFUS. • GRID MATERIAL</b>	modello 4 LANCI (FA) verniciatura RAL 9010 • four way model (FL) painting RAL 9010	LV	(FA)	10 %
	modello forellato (FA) in AISI 304 • perforated model AISI 304	FX	(FA)	25 %
	modello elicoidale (EV) in AISI 304 • helicoidal model AISI 304	EX	(EV)	a.r.
	modello forellato (FA) in AISI 316 • perforated model AISI 316	FY	(FA)	a.r.
	modello elicoidale (EV) in AISI 316 • helicoidal model AISI 316	EY	(EV)	a.r.
	modello elicoidale ad alette regol. esterna • helicoidal model adjustable wings out side installation	GX	(EV)	a.r.
	modello elicoidale ad alette regol. esterna • helicoidal model adjustable wings out side installation	GY	(EV)	a.r.
	modello elicoidale ad alette fisse • helicoidal model fixed wings	MX	(EV)	a.r.
	modello elicoidale ad alette fisse • helicoidal model fixed wings	MY	(EV)	a.r.
<b>PLENUM • PLenum</b>	verniciato RAL 9010 • painted RAL 9010	V	(0)	20 %
	in lamiera di acciaio zincato • galvanized steel sheet	Z	(0)	15 %
	in lamiera di alluminio • aluminium sheet	A	(0)	25 %
	in lamiera AISI 304 • stainless steel AISI 304	X	(0)	a.r.
	in lamiera AISI 316 • stainless steel AISI 316	Y	(0)	a.r.
<b>INGRESSO ARIA • AIR INTAKE</b>	circolare laterale • circular side position	O	(0)	incluso
	circolare superiore • circular upper position	S	(0)	incluso
	rettangolare laterale • rectangular side position	R	(0)	incluso
	con serranda a spicchi • with four wings damper	S	(0)	46,50
<b>SISTEMA DI REGOLAZIONE DAL LOCALE PULITO • REGULATION SYSTEM FROM CLEAN ROOM SIDE</b>	serranda di taratura • Regulation damper	T	(0)	75,00

## ESEMPI • EXAMPLES:

	versione std. standard version	IA 66 FA 0 0 O 0	versione spec. special version	HV 44 LV Z 0 S T
telaio • frame	IA	profilo flangiato in alluminio • flanged profile	HV	profilo ad incasso verniciato • painted housing profile
grandezza • size	66	per filtro 610x610 mm • for filter 610x610 mm	44	per filtro 457x457 mm • for filter 457x457 mm
diffusore • grid	FA	forellato in alluminio • perforated aluminium	LV	4 lanci verniciato • painted four way
plenum • plenum	0	termoformato plastico • molded plastic	Z	in acciaio zincato • galvanized steel
ingresso aria • air Intake	O	standard • standard	O	standard • standard
ingresso aria • air Intake	O	circolare laterale • circular side position	S	circolare superiore • circular upper position
regolazione • regulation	O	privo di regolazione • without regulation	T	completo di serranda di regolaz. • with damper

## ACCESSORI E RICAMBI • SPARE PARTS AND OPTIONS

## CODICE • CODE

## €

Set 6 blocchetti di serraggio filtro • Set of 6 fixing devices	A574990000	4,60
Set 8 blocchetti di serraggio filtro • Set of 8 fixing devices	A574980000	6,10
Tasselli di sospensione • Suspension plugs	616920000	1,20
Tasselli di giunzione • Connection plugs	616910000	1,20