

EDLS-FA / EDLS-FB - Diffusori lineari a scomparsa		
	<p><b>Descrizione</b> Diffusori lineari a scomparsa con una feritoia da 20 mm o 30 mm con profilo aerodinamico in alluminio e deflettori regolabili, per un ottimale controllo del lancio dell'aria. Disponibili anche con rete equalizzatrice e serranda di taratura a scorrimento.</p> <p><b>Finiture:</b> EDLS: telaio e deflettori in alluminio verniciato nero RAL9005. EDLSB: telaio e deflettori in alluminio verniciato bianco RAL9016.</p>	<p>Extra sc. 5%</p>
<a href="#">Clicca per entrare nella pagina prodotto</a>		

EPSP - Plenum realizzato in polistirolo stampato		
	<p><b>Descrizione</b> Plenum realizzato in polistirene stampato con densità 45 kg/mc, ignifugo classe 1 e cristallizzato internamente. Il processo di trasformazione unisce le caratteristiche del materiale per rendere il plenum un prodotto compatto e leggero.</p> <p><b>Dimensioni disponibili:</b> 300x300 – 400x400 – 500x500 – 600x600 Accessori visibili sul nostro sito.</p>	<p>Extra sc. 5%</p>
<a href="#">Clicca per entrare nella pagina prodotto</a>		

EDEA-SD - Diffusori circolari a coni fissi con serranda		
	<p><b>Descrizione</b> Diffusori circolari in alluminio a coni fissi RAL 9016 completi di serranda di regolazione a farfalla.</p> <p><b>Dimensioni disponibili:</b> D.150 – D.200 – D.250 – D.300</p>	<p>Extra sc. 5%</p>
<a href="#">Clicca per entrare nella pagina prodotto</a>		

## EASY BOX - Plenum in ABS per distribuzione dell'aria



### Descrizione:

Kit plenum universale in ABS con manicotti in polipropilene per griglie serie EGE che prevede il collegamento del tubo corrugato HTPE PLUS con possibilità di scelta tra due diametri:  
 -tubo diametro esterno 75 mm / interno 63 mm  
 -tubo diametro esterno 90 mm / interno 76 mm.  
 Il plenum prevede la possibilità di collegamento del tubo su 3 lati.  
 Gli attacchi possono prevedere una serranda per regolare l'aria in immissione o estrazione. Esclusivo disegno a profondità ridotta per installazione anche su pareti interne.

Extra sc.  
5%

[Clicca per entrare nella pagina prodotto](#)

## EGE - Griglie di distribuzione aria per easy box



### Descrizione:

Griglie rettangolari in acciaio a corpo unico per EASY BOX sia per la mandata che per la ripresa dell'aria.

### Caratteristiche:

Vari design con cornice perimetrale e parte interna con più disegni per un'ottimale distribuzione del flusso dell'aria e un'estetica accattivante. Costruzione ottimizzata per la massima rigidità. Verniciatura standard RAL9003 opaco con trattamento di superficie per la massima resistenza alla corrosione.

Extra sc.  
5%

[Clicca per entrare nella pagina prodotto](#)

## EVREA - Diffusore d'aria in ABS



### Descrizione

Diffusore d'aria in ABS bianco con attacco posteriore circolare, con deflettori mobili per regolare il lancio dell'aria sui 4 lati.  
 Collare di connessione in materiale plastico.

Extra sc.  
5%

[Clicca per entrare nella pagina prodotto](#)

EFPO - Celle filtranti pieghettate sintetiche		
	<p><b>Descrizione</b> Cella filtrante ondulata sintetica con telaio sezione ad U in acciaio zincato, doppia rete ondulata in filo zincato elettrosaldato che supporta il tessuto filtrante in fibra sintetica di poliestere.</p> <p><b>Caratteristiche</b> Materiale: telaio in acciaio zincato sp. 6/10. Reti zincate ed elettrosaldate a maglia 12x24x0,8. Setto filtrante tipo EFRF 200 g/mq.</p>	<p>Extra sc. 5%</p>
<a href="#">Clicca per entrare nella pagina prodotto</a>		

EFTR - Filtri a tasche rigide		
	<p><b>Descrizione</b> Filtri a tasche rigide con 4 diedri ad alta efficienza.</p> <p><b>Caratteristiche</b> Materiale: Telaio di supporto in plastica. Media filtrante in microfibre di vetro.</p> <p>Disponibili in efficienza F7-F8-F9</p>	<p>Extra sc. 5%</p>
<a href="#">Clicca per entrare nella pagina prodotto</a>		