



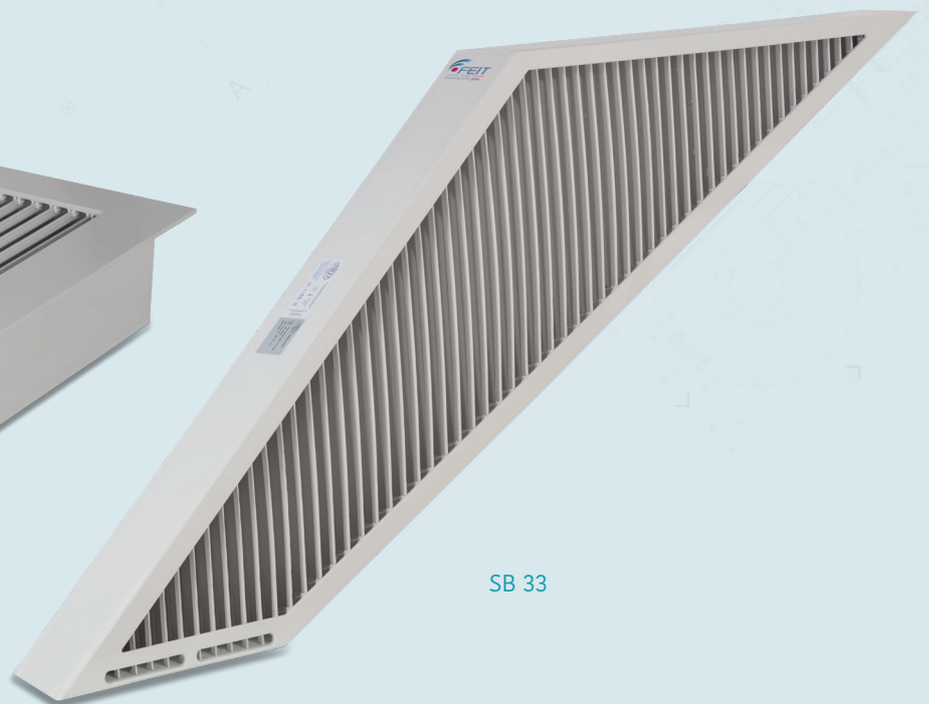
SB 33



SB 20



SB 20



SB 33

Sito Web



Catalogo Generale



Feit Pompe S.r.l.
Via Venezia, 34/g - 10088 - Volpiano (TO) - ITALIA
Tel: +39 (0)11 9884327 - info@feit.srl - feit.srl

APPLICAZIONI

- nelle centrali di trattamento dell'aria
- nelle applicazioni navali
- nelle sezioni d'ingresso aria primaria a valle delle griglie di areazione
- nelle turbine a gas

Colori disponibili: bianco, nero

- a valle delle batterie di raffreddamento per il trattenimento delle gocce formate dall'umidità condensata
- deflettore anti-pioggia all'aspirazione aria nel sistema d'ingresso

Separatore aria/acqua Feit: Innovazione per la sicurezza delle imbarcazioni...

Siamo orgogliosi di offrirti soluzioni avanzate per la protezione della tua imbarcazione dalla corrosione marina.

I nostri separatori aria/acqua sono progettati per garantire la massima efficienza nella gestione dell'umidità salina, un fenomeno particolarmente problematico nelle aree ventose dove si forma il cosiddetto "Mist", sollevando goccioline d'acqua che provocano umidità sul ponte e nella sala macchine. La presenza di umidità e sale può portare a gravi danni, inclusa la corrosione di motori, compressori, gruppi elettrogeni e parti elettriche.

I separatori aria/acqua di Feit si posizionano strategicamente tra l'esterno e l'interno della tua imbarcazione. Quando l'aria esterna, carica di gocce d'acqua e sale, entra nei nostri separatori, viene efficacemente filtrata, garantendo che entri solo aria pulita.

Questa tecnologia avanzata aiuta a mantenere la tua barca in condizioni ottimali, riducendo il rischio di corrosione e minimizzando i costi di manutenzione.

I nostri separatori sono disponibili in polipropilene bianco o nero e sono assemblati con telai in vari materiali di alta qualità, garantendo durata e resistenza anche nelle condizioni più difficili. La gamma di prodotti Feit è stata testata con successo su imbarcazioni come yacht di lusso e navi da lavoro specializzate, dove è fondamentale proteggere ogni parte dell'equipaggiamento da qualsiasi danno potenziale.

Il design innovativo dei separatori aria/acqua Feit riduce al minimo la perdita di carico, ottimizzando il flusso d'aria e migliorando l'efficienza del motore. Questo è fondamentale, poiché un flusso d'aria insufficiente può causare fumo nei gas di scarico e sprechi di carburante.

I separatori Feit sono stati progettati per fornire il massimo rendimento, mantenendo i motori al massimo delle loro capacità operative. Ascoltando le tue necessità, siamo in grado di progettare il modello a misura delle tue esigenze specifiche.

Un altro vantaggio dei nostri separatori aria/acqua include la riduzione dei costi di manutenzione e un design che limita la circolazione dell'aria per una maggiore efficienza energetica. Scegliendo Feit, investi nella qualità e nella longevità della tua imbarcazione.

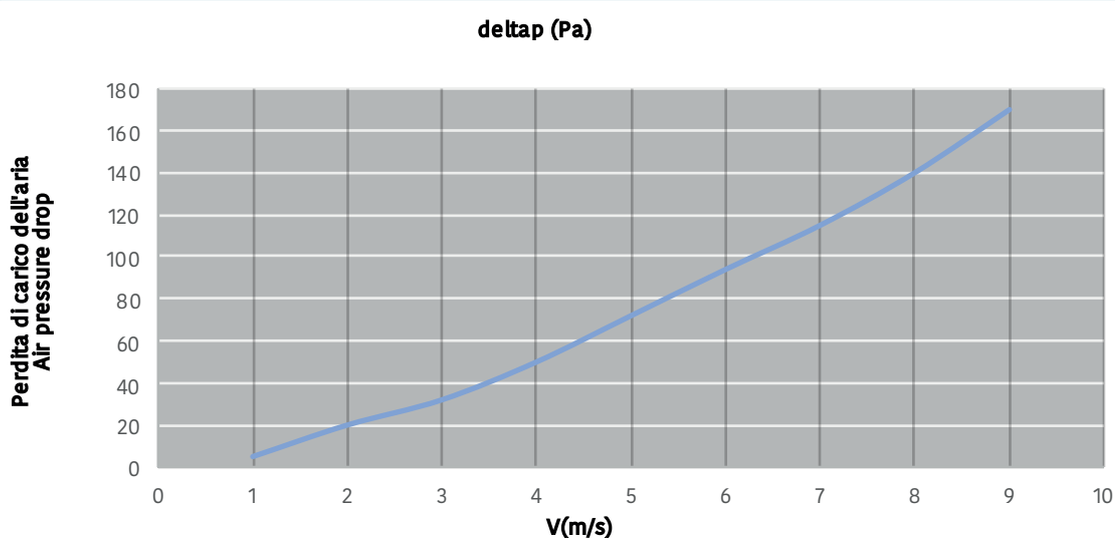
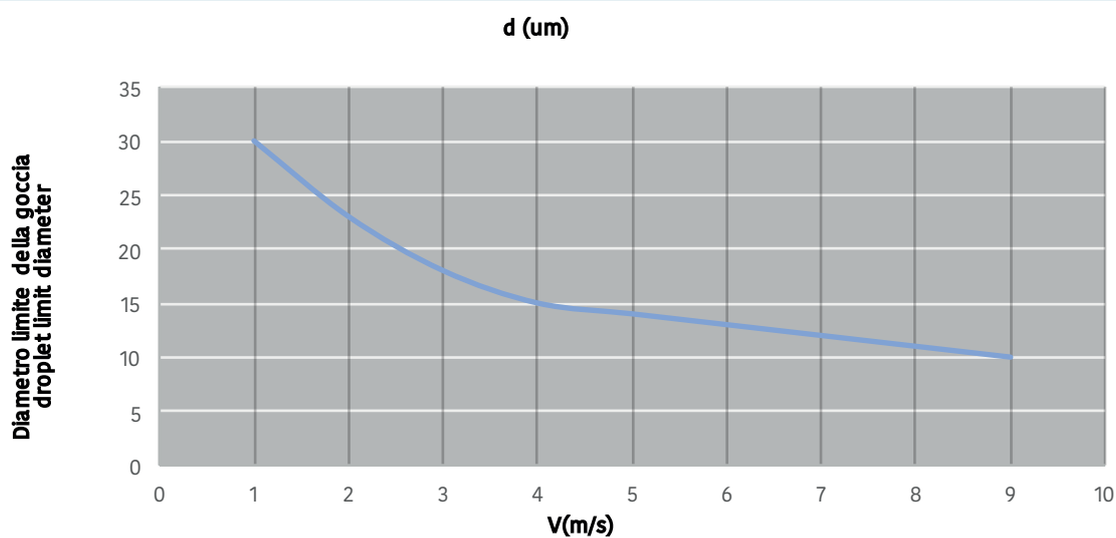


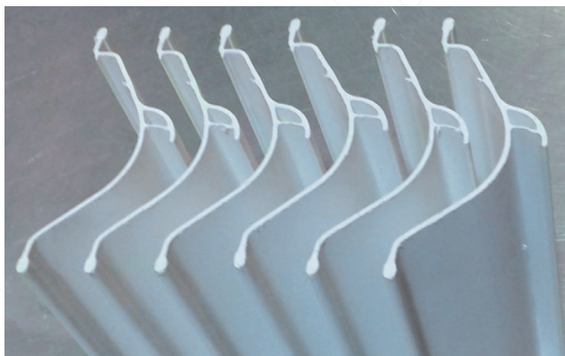
IL SEPARATORE DI GOCCE SB 20

È un profilo idoneo per montaggio verticale in un flusso d'aria orizzontale, è realizzato per estrusione con polipropilene di alta qualità additivato con la giusta quantità di talco di prima scelta.

Il profilo è realizzato in colore naturale neutro per assicurare la purezza e la qualità della materia prima. La resistenza chimica in entrambe le versioni è ben documentata e per maggiori dettagli siete pregati di contattare il nostro ufficio tecnico.

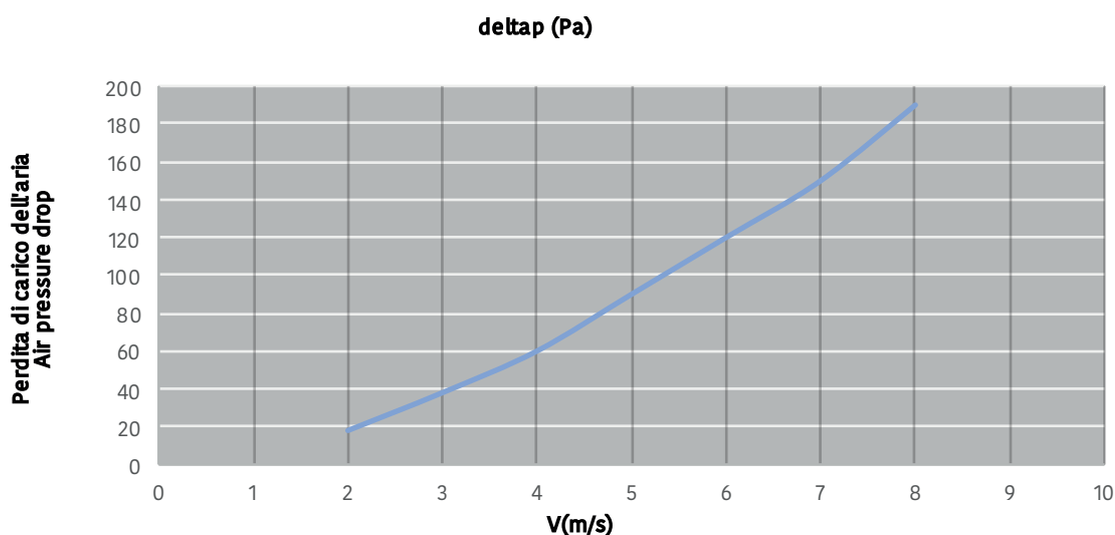
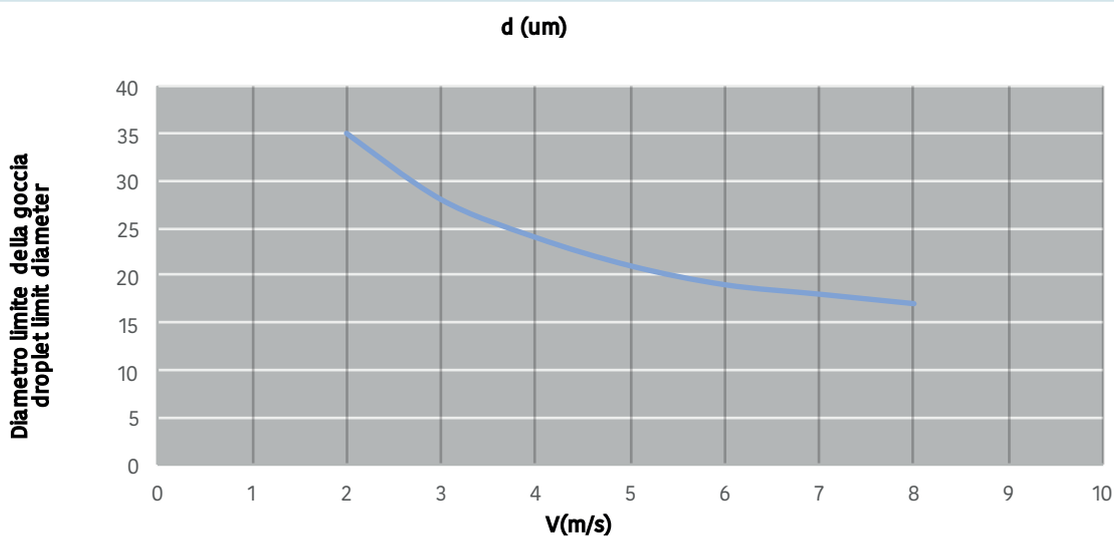
SB 20 è stato appositamente studiato per flussi d'aria orizzontali con velocità frontale compresa tra 1 m/s e 6 m/s e con un rapporto acqua/aria (2 l/m³) con il passo standard di 25 mm. I tre cambiamenti di direzione abbinati all'utilizzo con basse velocità favorisce la rimozione di gocce molto piccole anche in presenza di carichi d'acqua elevati.





IL SEPARATORE DI GOCCE SB33

È un profilo idoneo per montaggio verticale in un flusso d'aria orizzontale, è realizzato per estrusione con polipropilene di alta qualità additivato con la giusta quantità di talco di prima scelta. Il profilo è realizzato in colore naturale neutro per assicurare la purezza e la qualità della materia prima. La resistenza chimica in entrambe le versioni è ben documentata e per maggiori dettagli siete pregati di contattare il nostro ufficio tecnico. SB 33 è stato appositamente studiato per flussi d'aria orizzontali con velocità frontale compresa tra 2 m/s e 5 m/s e con un basso rapporto acqua/aria. La spaziatura di utilizzo del separatore è di 25



Sito Web



Catalogo Generale



Feit Pompe S.r.l.

Via Venezia, 34/g - 10088 - Volpiano (TO) - ITALIA

Tel: +39 (0)11 9884327 - info@feit.srl - feit.srl

FEIT
1946
Evolving with you...