



Generalità

Pressostato differenziale aria per il controllo della pressione differenziale dell'aria o di gas non corrosivi e non infiammabili. Segnalazione di allarme al raggiungimento del punto di intervento.

Ottimo per l'utilizzo in ambienti civili, commerciali o industriali su impianti di condizionamento e ventilazione per:

- controllo corretto funzionamento dei filtri
- controllo di depressione e sovrappressione



PRO:

- controllo intasamento di filtri
- interruzione dell'alimentazione di batterie in assenza d'aria

Caratteristiche tecniche

Contatto

- microinterruttore con contatto in commutazione

Portata contatti

- 250 Vca 1.0 (0.4) A

Differenziale:

- fissa (vds tabella)

Funzionamento:

- -20...+85°C
- 10...90% u.r. (senza condensa)

Membrana:

- silicone (LSR)

Stoccaggio:

- -40...+85°C
- < 90% u.r.

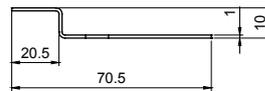
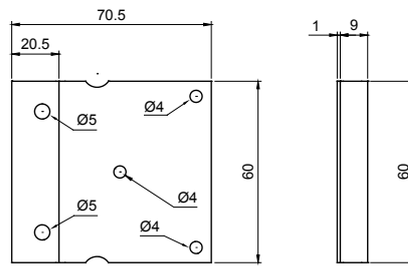
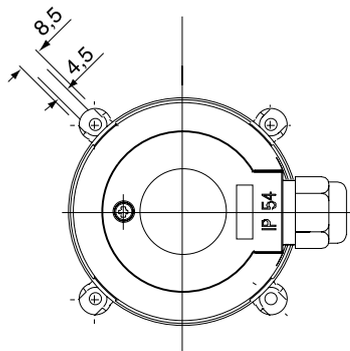
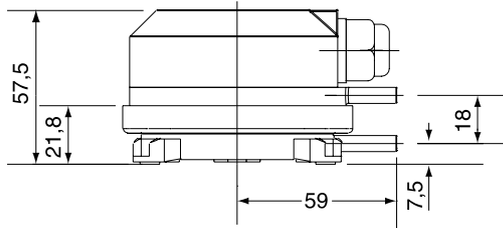
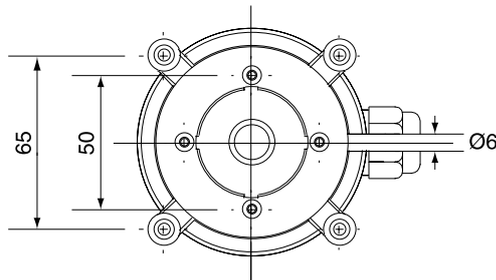
Modelli

TIPO	SCALA mbar	DIFFERENZIALE mbar	MAX PRESSIONE mbar
DBL-205A	0.3...4.0 (30...400 Pa)	0.15 ± 15%	100
DBL-205B	0.5...5.0 (50...500 Pa)	0.2 ± 15%	100

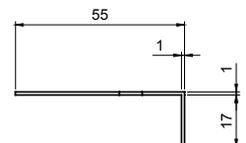
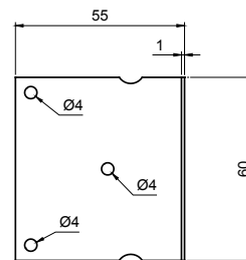
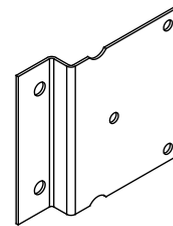
Accessori

TIPO	
DBZ-06	Set di collegamento con 2 attacchi per canale in PVC, 2 m di tubo flessibile in PVC e 4 viti
DBZ-14A	Set completo di staffa di montaggio e viti
DBZ-14B	Set completo di staffa di montaggio e viti

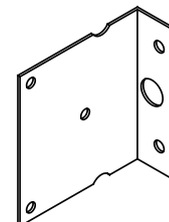
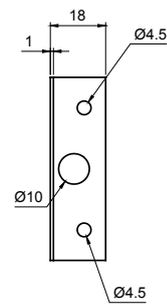
Dimensioni di ingombro



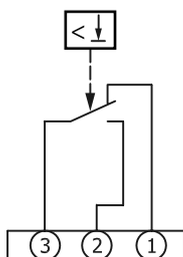
DBZ-14A



DBZ-14B



Collegamenti elettrici



Il contatto 2 - 3 si chiude e il contatto 1 - 3 si apre all'aumentare della pressione differenziale.

DBL-205B pressostato differenziale per aria



Prezzi

Pressostato differenziale per aria

CODICE	€
DBL-205A	70,68€
DBL-205B	70,68€

Note

PLENUM PER CANALIZZABILE

VENTILAZIONE MECCANICA
CONTROLLATA

MOTORI BELIMO

TERMOSTATI
ACCESSORI
E RICAMBI

Nota bene:

I prezzi indicati sono espressi in Euro, possono essere modificati senza preavviso e si intendono sempre resa franco nostro stabilimento. Tali quotazioni si riferiscono alla sola merce senza imballo salvo diversa indicazione all'interno del listino. I materiali che saranno ordinati a frazione di confezione avranno un aumento pari al 15% (quindici) sul prezzo di listino.