

SCHERMO ANTIPIOGGIA - MOTORI per VENTILATORI ELICOIDALI con MANDATA dell'ARIA VERSO L'ALTO

Per la protezione del corpo motore su unità Motocondensanti Split-System, Roof-Top, Refrigeratori d'acqua/Chiller.

- In ABS antiurto resistente agli agenti atmosferici;
- Modelli specifici per diametro del foro centrale (albero motore).



CFRS- 87

Mod.	Descrizione
CFRS- 87	Schermo antipioggia per motori ventilatori elicoidali su unità esterne con scarico dell'aria verso l'alto. Ø 1/2" x Ø 175 mm. Colore Bianco
CFRS- 87B	C.s. Ø 1/2" x 175 mm. Colore Nero.
CFRS-107	C.s. Ø 5/8" x 175 mm. Colore Bianco.

SUPPORTO con BRACCIOLI REGOLABILI per il FISSAGGIO dei MOTORI

Per motori dei ventilatori presenti sui Condizionatori da Finestra RAC, Deumidificatori, Unità Condensatrici...

- Corpo in acciaio con zincatura superficiale;
- Braccioli mobili con feritoie per un facile adattamento.

Diametro di serraggio : Ø 137 ÷ 145 mm.;

Interasse feritoie sui braccioli : 170 ÷ 200 mm.



LMB- 48

Mod.	Descrizione
LMB- 48	Supporto, con braccioli regolabili, per il fissaggio dei motori dei ventilatori. Diametro di serraggio Ø 137 ÷ 145 mm.

SUPPORTI con BRACCIOLI FISSI per il FISSAGGIO dei MOTORI

- Corpo in acciaio con zincatura superficiale;
- (3) Braccioli fissi con antivibranti, viti e rondelle di montaggio.

Diametro di serraggio : Ø 122 ÷ 129 mm. (MB- 42);

Ø 137 ÷ 145 mm. (MB- 48);

Interasse fori sugli antivibranti : 139 mm. (MB- 42);

152 mm. (MB- 48).



MB- 48

Mod.	Descrizione
MB- 42	Supporto, con braccioli fissi, per il fissaggio dei motori dei ventilatori. Diametro di serraggio Ø 122 ÷ 129 mm.
MB- 48	C.s. con diametro di serraggio Ø 137 ÷ 145 mm.

VITI AUTOFORANTI e AUTOFILETTANTI

Ideale per lavori di lattoneria su Canalizzazioni d'aria in lamiera zincata, Plenum di mandata, Giunti antivibranti, Bocchette, Diffusori, Anemostati, Griglie, Cassette, Fan-coil, Umidificatori da canale, Filtri d'Aria...

- Per impiego con utensili elettrici e avvitatori a batteria.
- In acciaio temperato con zincatura superficiale;
- Testa esagonale da 6,3 mm. con sede estesa Ø 8,6 mm.



SMSDP812-100

Mod.	Descrizione
SMSDP812-100	Conf. (100) viti c/testa esagonale, in acciaio temperato, autoforanti e autofilettanti. Ø 4 x 12,6 mm.