

Motori di ricambio per gruppi fan coil direttamente accoppiati

Serie FC83

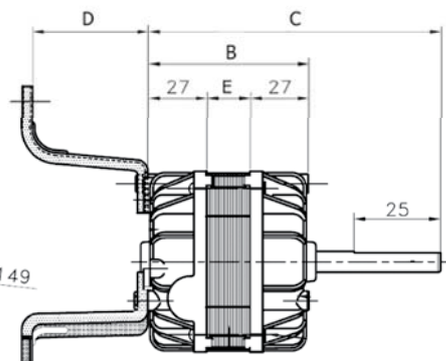
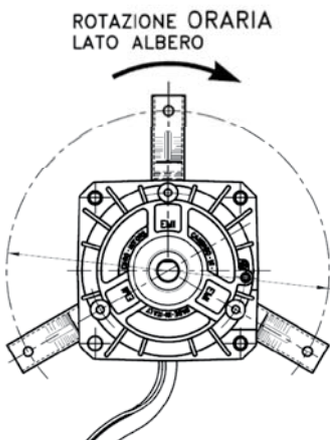


DESCRIZIONE:

Motore di ricambio per ventole centrifughe installati prevalentemente nei gruppi ventilanti fan coils

| | | |
|--------------|---------|-------------|
| M | BIANCO | COMUNE |
| | MARRONE | 1° VEL. MAX |
| | NERO | 2° VELOCITÀ |
| | BLU | 3° VELOCITÀ |
| | ROSSO | 4° VELOCITÀ |
| | GIALLO | |
| | VERDE | = C |
| GIALLO-VERDE | | |

COD. 0402408
MOTORE 83-2025/01



| | | |
|--------------|--------|-------------|
| M | BIANCO | COMUNE |
| | NERO | 1° VEL. MAX |
| | BLU | 2° VELOCITÀ |
| | ROSSO | 3° VELOCITÀ |
| | GIALLO | |
| | VERDE | = C |
| GIALLO-VERDE | | |

COD. 0402411
MOTORE 83-2015/08

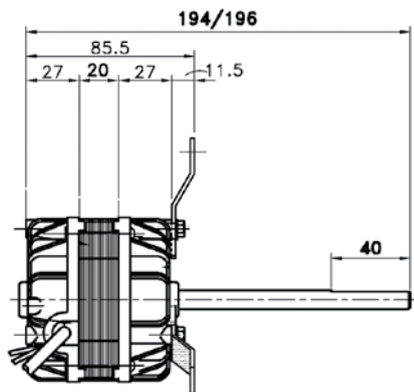
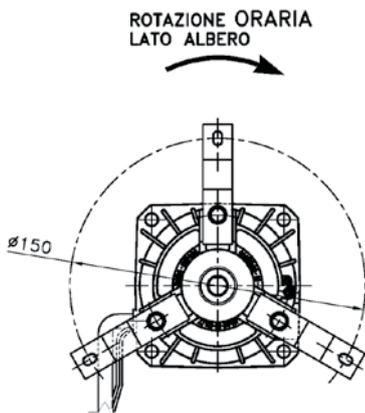
| V | Hz | A | W RESI | W ASS. | N° VEL. | RPM | B | C | D | E | ALBERO Ø | N° CATALOGO |
|-----|----|------|--------|--------|---------|------|----|-----|------|----|----------|-------------|
| 230 | 50 | 0.46 | 25 | 100 | 4 | 1100 | 74 | 106 | 53.5 | 20 | 9.52 | 0402408 |
| 230 | 50 | 0.36 | 25 | 90 | 6 | 1100 | 71 | 106 | 53.5 | 20 | 9.52 | 0402409 |
| 230 | 50 | 0.48 | 28 | 64 | 4 | 1100 | 79 | 135 | 53.5 | 25 | 9.52 | 0402410 |

| | | |
|--------------|---------|-------------|
| M | BLU | COMUNE |
| | MARRONE | 1° VEL. MAX |
| | NERO | 2° VELOCITÀ |
| | GRIGIO | 3° VELOCITÀ |
| | VIOLA | 4° VELOCITÀ |
| | ARANCIO | 5° VELOCITÀ |
| | ROSSO | 6° VELOCITÀ |
| GIALLO | | |
| VERDE | = C | |
| GIALLO-VERDE | | |

COD. 0402409
MOTORE 83-2025/3

DESCRIZIONE:

Motore Monoalbero ad albero lungo per ventola centrifuga con staffaggio a tre asole anteriori



| | | |
|--------------|---------|-------------|
| M | BLU | COMUNE |
| | MARRONE | 1° VEL. MAX |
| | NERO | 2° VELOCITÀ |
| | ARANCIO | 3° VELOCITÀ |
| | ROSSO | 4° VELOCITÀ |
| | GIALLO | |
| | VERDE | = C |
| GIALLO-VERDE | | |

COD. 0402410
MOTORE 83M-2521/01

| V | Hz | A | W RESI | W ASS. | N° VELOCITÀ | RPM | Ø ALBERO | N° CATALOGO |
|---------|----|------|--------|--------|-------------|------|----------|-------------|
| 220/240 | 50 | 0.23 | 13 | 50 | 3 | 1100 | 9.52 | 0402411 |

