

EU 0100A

Lamierini tranciati - Macchine asincrone

SA033E

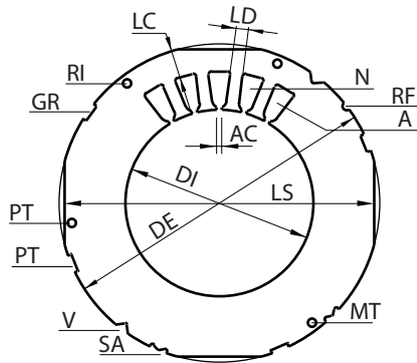
RA016E

| DE mm | DI mm | N | A mmq | LD mm | LC mm | LS mm | AC mm |
|----------|----------|----|----------|----------|----------|----------|----------|
| 33,00 | 16,00 | 12 | 18,00 | 1,48 | 3,50 | 0,00 | 1,40 |

| de mm | n | a mmq | ld mm | ac mm |
|----------|----|----------|----------|----------|
| 16,00 | 10 | 5,30 | 0,00 | 0,60 |

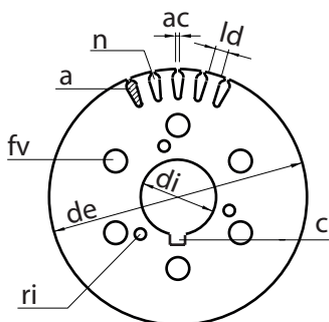
| # | RI | GR | SA | MT | PT | RF | V | P _{1mm} g |
|---|----|----|----|----|----|----|---|-----------------------|
| 2 | | | ✓ | | | ✓ | | 3,2 |

| # | di mm | pz | c | l | fv | ri | P _{1mm} g |
|---|----------|----|---|---|----|----|-----------------------|
| 1 | 7 | | | | | | 0,9 |
| 2 | 5,1 | | | | | | 1 |



LEGENDA STATORE - sezione A

| | |
|------------------|--------------------------------|
| DE | Diametro esterno |
| DI | Diametro interno |
| N | Numero cave |
| A | Area cava |
| LD | Larghezza dente |
| LC | Larghezza corona |
| LS | Larghezza sfaccettatura |
| AC | Apertura cava |
| RI | Fori per rivetti |
| GR | Cave per graffe |
| SA | Cava per saldatura |
| MT | Foro per messa a terra |
| PT | Fori per passaggio tiranti |
| RF | Riferimento |
| V | Tacche a V |
| P _{1mm} | Peso indicativo g per 1 mm/sp. |



LEGENDA ROTORE - sezione A

| | |
|------------------|--------------------------------|
| de | Diametro esterno |
| di | Diametro interno |
| n | Numero cave |
| a | Area cava |
| ld | Larghezza dente |
| ac | Apertura cava |
| pz | Pozzetto |
| c | Scanalatura per chiavetta |
| l | Foro lobato |
| fv | Fori di ventilazione |
| ri | Fori per rivetti |
| P _{1mm} | Peso indicativo g per 1 mm/sp. |

NOTE

