



SERIE -SERIES

MC4 - MS4

RPM 2900-HZ50

MOTORE SOMMERSO 4"
SUBMERSIBLE MOTOR 4"
MOTEUR IMMERGEE 4"

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Massima temperatura liquido 40°C
- Protezione motor IP68
- Isolamento motori : Classe F
- Voltaggio: monofase 230 V - 50 Hz
- Voltaggio : trifase 400V - 50Hz
- Camicia motore in Acciaio Inox AISI304

TECHNICAL DETAILS

- Max liquid temperature 40°C
- Moteur protection IP68
- Insulation motors : Class F
- Voltage: single-phase 230 -50Hz
- Voltage : three phase 400V -50Hz
- Motor casing in Stainless Steel AISI304

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Temperature maxi de l'eau 40°C
- Protection moteur IP68
- Isolation moteurs : Class F
- Voltage: uniphase 230V -50Hz
- Voltage: Triphasé 400V-50Hz
- Corps moteur en acier inox AISI304

MOTORI CADOPPI - CADOPPI MOTORS - MOTEURS CADOPPI



| MODELLO TYPE ARTICLE | POTENZA POWER | | MONOFASE SINGLE-PHASE UNIPHASE V. 230 | TRIFASE THREE PHASE TRIPHASE v. 400 | CONDENSATORE CAPACITOR CONDENSATEUR µf | MM | PESO WEIGHT MASSE KG |
|----------------------------|------------------|------|------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------------------|-----|-------------------------------|
| | Hp | Kw | | | | | |
| MC4-0.75M | 0,75 | 0,55 | 4,7 | - | 25 | 371 | 8,5 |
| MC4-10M | 1 | 0,75 | 5,8 | - | 30 | 396 | 9,5 |
| MC4-10T | 1 | 0,75 | - | 2,2 | 30 | 365 | 9 |
| MC4-15M | 1,5 | 1,1 | 8,3 | - | 35 | 416 | 10,5 |
| MC4-15T | 2 | 1,1 | - | 3 | 30 | 386 | 10 |
| MC4-20M | 2 | 1,5 | 12,5 | - | 45 | 441 | 11,6 |
| MC4-20T | 2 | 1,5 | - | 4,2 | - | 420 | 11 |
| MC4-30M | 3 | 2,2 | 15 | - | 70 | 476 | 13,2 |
| MC4-30T | 3 | 2,2 | - | 6,0 | - | 456 | 12,5 |
| MC4-40T | 4 | 3 | - | 7,4 | - | 620 | 19 |
| MC4-55T | 5,5 | 4 | - | 9,5 | - | 660 | 26 |
| MC4-75T | 7,5 | 5,5 | - | 13,0 | - | 745 | 32 |

MOTORI SUMOTO - SUMOTO MOTORS - MOTEURS SUMOTO



| MODELLO TYPE ARTICLE | POTENZA POWER | | MONOFASE SINGLE-PHASE UNIPHASE V. 230 | TRIFASE THREE PHASE TRIPHASE v. 400 | CONDENSATORE CAPACITOR CONDENSATEUR µf | MM | PESO WEIGHT MASSE KG |
|----------------------------|------------------|------|------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------------------|-----|-------------------------------|
| | Hp | Kw | | | | | |
| MS4-075M | 0,75 | 0,55 | 4,7 | - | 25 | 325 | 7,6 |
| MS4-10M | 1 | 0,75 | 5,8 | - | 35 | 350 | 8,7 |
| MS4-10T | 1 | 0,75 | - | 2,2 | - | 325 | 7,6 |
| MS4-15M | 1,5 | 1,1 | 8,3 | - | 40 | 385 | 10,3 |
| MS4-15T | 1,5 | 1,1 | - | 3,0 | - | 350 | 8,7 |
| MS4-20M | 2 | 1,5 | 12,5 | - | 60 | 420 | 12 |
| MS4-20T | 2 | 1,5 | - | 4,2 | - | 385 | 10,4 |
| MS4-30M | 3 | 2,0 | 15 | - | 80 | 470 | 14,4 |
| MS4-30T | 3 | 2,0 | - | 6,0 | - | 420 | 12 |
| MS4-40T | 4 | 3,0 | - | 7,4 | - | 418 | 13,1 |
| MS4-55T | 5,5 | 4,0 | - | 9,5 | - | 468 | 15,6 |
| MS4-75T | 7,5 | 5,5 | - | 13,5 | - | 538 | 18,9 |