

COD: 21000025

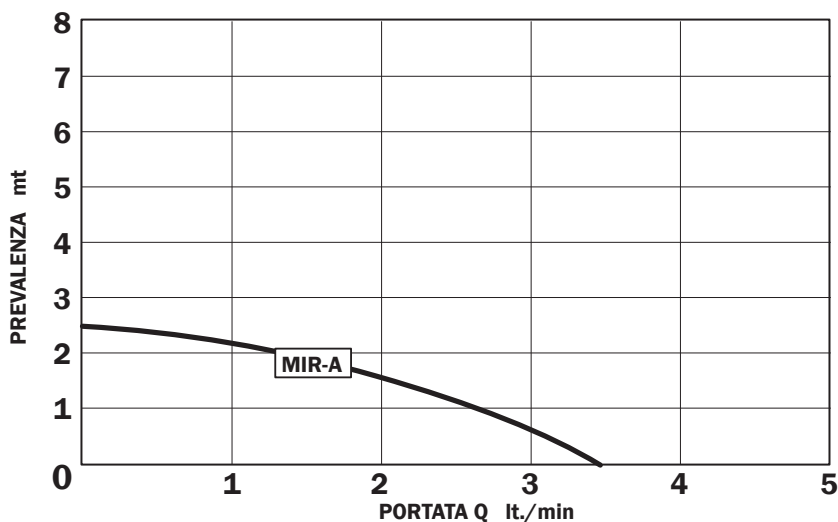
POMPA RICIRCOLO 3MT

CARATTERISTICHE E PRESTAZIONI

- Elettropompa potente e affidabile con dimensioni d'ingombro ridotte, particolarmente adatta per refrigeratori compatti di piccole e grandi dimensioni
- Elettropompa del tipo ad asse verticale immerso.
- Motore monofase a poli schermati, montato su cuscinetti autolubrificanti CW (long-life) in supporti semirigidi: assorbimento quasi totale delle vibrazioni e della rumorosità
- Involucro esterno motore in resina termoplastica non infiammabile a norme VDE 0730 e UL 94
- Avvolgimenti in CL "F", con salvamotore termico incorporato
- Albero motore in acciaio inox AISI 303
- Lunghezza di trasferimento delle linee pitone fino a 13mt

NOTE E AVVERTENZE VARIE

- L'elettropompa funziona correttamente anche in presenza di piccoli corpi estranei nel liquido di ricircolo
- Il tubo di mandata dell'elettropompa è compatibile all'accoppiamento con attacchi rapidi
- Si possono fornire motori con tensioni e frequenze secondo le specifiche esigenze del cliente.
- A richiesta si forniscono cavi con spina tipo "SHUKO" o "FELLER".



| TIPO | VOLT/HZ | AMP | W | A | B | C | D | E | F |
|-------|------------|------|----|----|----|-----|----|----|----|
| MIR-A | 220/240/50 | 0.14 | 19 | 81 | 64 | 125 | 40 | 54 | 40 |

