

# ກາວຊື່ເມນຕີແຮງຍືດເກະສູງ ທິນິດພິເສີຈ ສໍາຮັບຕິດແຜ່ນໄຟເບອຣ M502



ປະມານກາຣໃໝ່ປຸນ ສໍາຮັບພື້ນທີ 1 ຕາຮາມແຕຮ

ຄວາມໜາກາຈາບ (ມິລີໂພດ)	ປະມາຕຽົງປຸນ (ກິໂລກຣຳ)
1-3	1.7

\* ໂມາຍເຫຼຸດ ບຣຈຸກັນທີ່ຂະດ 5 ກິໂລກຣຳ ສາມາດໃຊ້ຈານໄດ້ພື້ນທີ 3 ຕາຮາມແຕຮ

ກາວຊື່ເມນຕີແຮງຍືດເກະສູງ ທິນິດພິເສີຈ M502 ມີຄວາມຍືດຫຍຸ້ນແລະແຮງຍືດເກະສູງ ສໍາຮັບຕິດໄຟເບອຣຊື່ເມນຕີ ເພື່ອທີ່ເປັນຜົນແບກ ກັນເລື່ອງແລະລົດຄວາມຮ້ອນ ມີເວລາໃນກາຣໃຊ້ຈານທີ່ລັດພົມແລະຮະຍະເວລາໃນກາຣຕັກແຕ່ງໄຟເບອຣຊື່ເມນຕີໄດ້ນານ ສະດວກຕ່ອກກາຣໃຊ້ ປະຍັດເວລາແລະຄ່າໃຊ້ຈ່າຍ

## ວິທີກາຣເຕີຍມືວແລະກາຣໃຊ້ຈານ

- ທຳຄວາມສະອາດແຜ່ນໄຟເບອຣຊື່ເມນຕີ ກະບັງແຜ່ນເຮືອບຫຼືກອນຄຸ້ມ ຂຶ້ງເປັນວັສດຸທີ່ຕ້ອງກາຣໃຫຍດຕິດກັນ ໂດຍໝຈັດຝູນ ແລະສິ່ງທີ່ອາຈມີຜລຕ່ອກກາຣຍືດເກະ
- ຜສມກາວຊື່ເມນຕີແຮງຍືດເກະສູງ ທິນິດພິເສີຈ M502 1 ຖຸງ (1 ກກ.) ຕ່ອນ້າ 0.4 ລີຕຣ ປັ້ນຜສມໃຫ້ເປັນເນື້ອເດີຍກັນ
- ທາບາງ ຫາປະມານ 0.1-0.3 ມມ. ບນແຜ່ນວັສດຸທີ່ຕ້ອງກາຣໃຫຍດຕິດກັນ
- ກດຫຼືກໃຊ້ຄ້ອນຍາງເຕະແຜ່ນວັສດຸທີ່ຕ້ອງກາຣໃຫຍດຕິດກັນໃໝ່ແນ່ນ

ສໍາຮັບຕິດແຜ່ນໄຟເບອຣຊື່ເມນຕີ ກະບັງແຜ່ນເຮືອບແລະກອນຄຸ້ມ  
ຍືດຫຍຸ້ນແລະແຮງຍືດເກະສູງ