

Unités intérieures recommandées pour unités extérieures RXYSQ*T* AND RXYSCQ*T*

| HP | 4 | 5 | 6 | 8 | 10 | 12 |
|----|----------------------|----------|----------------------|----------|----------|----------|
| | 3xFXSQ25 1xFXSQ32 | 4xFXSQ32 | 2xFXSQ32 2xFXSQ40 | 4xFXMQ50 | 4xFXMQ63 | 6xFXMQ50 |

Consultez le recueil de données d'ingénierie pour plus de renseignements au sujet des combinaisons autorisées.

Unités intérieures appropriées pour unités extérieures RXYSQ*T* AND RXYSCQ*T*

Recouvert par ENER LOT21

FXFQ20-25-32-40-50-63-80-100-125
FXZQ15-20-25-32-40-50
FXCQ20-25-32-40-50-63-80-125
FXKQ25-32-40-63
FXDQ15-20-25-32-40-50-63
FXSQ15-20-25-32-40-50-63-80-100-125-140
FXMQ50-63-80-100-125-200-250
FXAQ15-20-25-32-40-50-63
FXHQ32-63-100
FXUQ71-100
FXNQ20-25-32-40-50-63
FXLQ20-25-32-40-50-63

Recouvert par ENER LOT10

FTXJ25-35-50
FTXM20-25-35-42-50-60-71
CTXM15
FLXS25-35-50-60
FVXM25-35-50
FVXG25-35-50
FNA25-35-50-60
FDXM25-30-50-60
FFA25-35-50-60
FCAG35-50-60-71
FHA35-50-60-71
FBA35-50-60-71

Hors du champ d'application de ENER LOT21

EKEXV50-63-80-100-125-140-200-250 + EKEQM / EKEQF
VKM50-80-100
CYVS100-150-200-250
CYVM100-150-200-250
CYVL100-150-200-250