

- 60 VERWARMINGSINSTALLATIES
- 60.51 CENTRALE WARMTE-OPWEKKINGSAPPARATEN
- 60.51.51-a ELEKTROMOTOR COMPRESSIEWARMTEPOMP
0. ELEKTROMOTOR COMPRESSIEWARMTEPOMP, LUCHT/WATER
- Fabriikaat: NIBE
- Type: NIBE AMS20-6 SPLIT
- Afgegeven vermogen bij 7/35°C (kW): 1,5 – 7,8
- Vermogensregeling: inverter geregeld.
- COP (deellast; 7/35; EN14511): 5,4
- Koudemiddel: R32.
- Massa koudemiddel (kg): 1,3
- Geluidsvermogen Lwa EN12102 bij 7/45 (nominaal) d(B)A: 54.
- Geluidsdruk Lpa op 2m EN ISO 11203 bij 7/45 (nominaal) d(B)A: 43.
- Massa buitenunit (kg): 46.
- Afgiftemedium, water (binnenunit)
- max. cv-aanvoertemperatuur (°C): 58.
- Afmetingen buiten unit (bxdxh)(mm): 871x290x652
- Bronmedium, lucht:
- debiet (m3/h): 2.530.
- Elektrotechnische-/regelvoorziening:
- aansluitspanning (V): 230 50Hz.
- zekering (A): 16 (buitenunit)
- Verdamper:
- constructie: lamellenwisselaar.
- Compressor:
- constructie: dubbel roterend / modulerend
4. MONTAGE WARMTE-OPWEKKINGSAPPARAAT
- Montagewijze:
- montage/opstelling: volgens opgave fabrikant.
- NIBE regeling benodigd voor aansturing
- flare: ½" en ¼"