



8.01 INTERIEROVÁ PARAPETNÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA O VÝKONU MAX. 242m³/hod
Hladina tlaku: 35 / 30 LpA Hladina akustického tlaku v 1m doba dozuku 0,9s
Účinnost rekuperace při referenční protoku: MIN. 83%
NARIZENÍ KOMISE (EU) č. 1253/2014 ErP2018 splňující

- | | | |
|------|---|-------|
| 8.01 | INTERIÉROVÁ PARIETNÍ REKUPEROVÁNÍ
Hodnota 100,- / 30 LPA Hladina akustického tlaku
Hodnota 100,- / 30 LPA Hladina akustického tlaku
NABÍZKOVÉ CENY (CENY) 2013/2014 572220 | 100mm |
| 8.02 | TUMÁK-HLUKI 500x500 – 100mm | 100mm |
| 8.02 | TUMÁK-HLUKI 500x500 – 100mm | 100mm |
| 8.02 | TUMÁK-HLUKI 500x500 – 100mm | 100mm |
| 8.05 | REGULAČNÍ KLAPKA 2250 | |
| 8.06 | REGULAČNÍ KLAPKA 2160 | |
| 8.07 | ZÁVĚS PŘÍKOVNÝ VZDUCHU 500x500mm | |

____ PRÁVNÍK SPIRO POTRUBI
____ ODVOVNÍ SPIRO POTRUBI
13.25 m n. m. (systém Bpv)