



D 1.01.4/2 ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ+PLYNOINSTALACE

Legenda:

Přirodní potrubí ke kolektorům – solární okruh

Zpětné potrubí k zásobníkovému ohřívači – solární okruh

Cu 22x1,0 izolace kaučuková tl.20mm

RAMOVÝ KOLEKTOR HORIZONTÁLNÍ s HARVOVÝM MĚDĚNÝM REGISTRÉM
brutto plocha 2,51m²,netto plocha 2,31m², 1170*2150*83mm
objem 1,77l, optická účinnost 0,78, koeficient α1=3,123,
koeficient α2=0,019,výkon panelu 1874W,max.kidová teplota 192°C
HLINIKOVÝ RAM,ZADNÍ STĚNA HLINIKOVÝ PLECH,absorpce 95%,emise 5%
sběrné potrubí=22mm,tepelná izolace 40mm minerální vlny,
osazení na úložné lišty,propojovací sady,stavětebné šrouby,
kotvení do nosné konstrukce ploché střech+propojení se soustavou
ochrany před bleskem!!!/koordinace s částí elektro!!!