

Suelo radiante-refrescante

Sistema profesional de tubería flexible

Con tubería de polietileno reticulado con barrera (PE-Xa)



Climatización integral

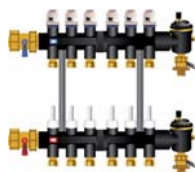
Maximizar el confort y la eficiencia energética

La climatización por suelo radiante ofrece soluciones de máximo confort y bienestar tanto en periodo de calefacción como en verano. La eliminación de las corrientes de aire y la homogeneidad en la

distribución de temperatura, hacen de este tipo de instalaciones las idóneas para el confort.



1
Captadores solares



2
Colectores a suelo radiante, zonificación de temperatura ambiente



3
Caldera de condensación, interacumulador para ACS y centralita solar, grupo de impulsión y regulación a suelo radiante



4
Aeroterminia, bomba de calor aire-agua reversible



5
Control de condensación y fancoil de apoyo

Los sistemas de suelo radiante-refrescante optimizan la utilización de generadores de la máxima eficiencia energética disminuyendo el consumo, reduciendo la emisión de contaminantes a la atmósfera y respetando el medio ambiente. El empleo de calderas de condensación es

una aplicación idónea, optimizando su rendimiento al trabajar a baja temperatura. La integración de paneles solares o bombas de calor aire-agua reversibles, permite dar soluciones para una climatización integral respetando el medio ambiente.