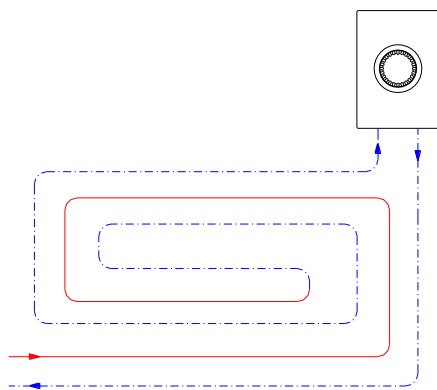


FICHAS TÉCNICAS
■ Descripción

Isolbox-TP 3000 es una válvula para la regulación independiente de un solo circuito de suelo radiante con cabeza termostaticable, la cual nos permite asegurar una regulación constante de la temperatura deseada consiguiendo confort y economía.



Las conexiones del circuito a la misma se efectúan directamente por abajo mediante euroconos $\frac{3}{4}$ " sin necesidad de incorporar ningún otro accesorio en la tubería del suelo.

Isolbox-TP3000 incorpora integrado un sistema de purga manual y una cabeza termostática modelo RAS-C2 de Danfoss.

Se presenta en una caja de protección en plástico con nivel, regleta de montaje y capuchón protector para abrir y cerrar manualmente.

La combinación de radiadores con suelo radiante puede simplificarse considerablemente usando este sistema.



FICHAS TÉCNICAS

■ Características Técnicas

Dimensiones útiles	125x185	mm
Panel frontal embellecedor	138x197	mm
Profundidad de caja	90	mm
Cabeza Termostática Danfoss	Danfoss RAS-C2	Sonda incorporada
Conexiones para tubería	PERT tipo II / PERT-AL-PERT	16 x 1,8 mm /16 x 2 mm

■ Gráfico de pérdidas manométricas

