

SOPORTE DE RADIADOR TELESCÓPICO

MODO DE USO



- Taladrar pared
- Introducir el taco elástico
- Entrar el soporte
- Fijar el soporte con el pasador

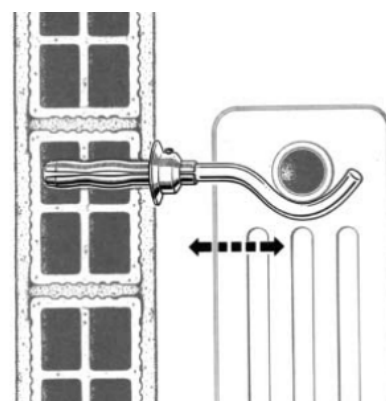
• SOPORTES RADIADOR FUNDICIÓN O CHAPA

Conjunto de:



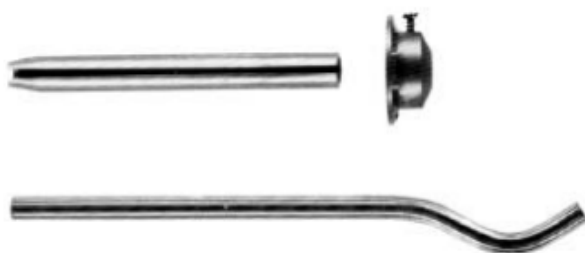
Acabado zincado:


Código	Tipo	Columnas
AC03203	C 	2 - 3
AC03204	M 	4




SOPORTES RADIADOR ALUMINIO

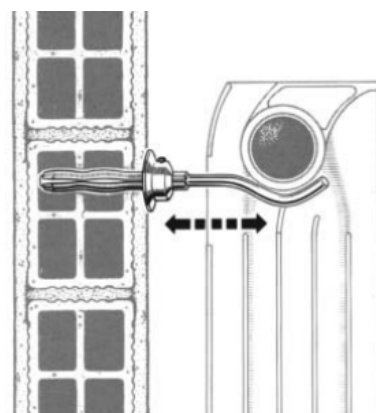
Conjunto de:




Código	Tipo	 Ø mm	Taco mm	Long. soporte mm x Ø
AC03203	C	15	110	200 x 12

Acabado zincado:

Código	Tipo	Columnas
AC03211 zincado	A 	radiador aluminio
AC03211 pintado blanco		



Código	Tipo		Ø mm	Taco mm	Long. soporte mm x Ø
AC03211	A		10	100	180 x 7