



## Accesorios CLIMAVER® STAR

Fita de alumínio gofrado em base acrílica de 75 mm de largura e 190 µm de espessura. Execução de condutas autoportantes CLIMAVER® em exteriores de edifícios.

Assegura a estanquidade da conduta e uma perfeita e permanente aderência à conduta.

### MANUSEIO FÁCIL.



Graças à sua flexibilidade e leveza, pode ser instalado por uma única pessoa sem necessidade de ferramentas adicionais.

### ESTANQUIDADE.



Faz parte do Sistema CLIMAVER® para garantir a estanquidade da solução.

### UTILIZAÇÃO NO EXTERIOR DE EDIFÍCIOS.



Fita protetora impermeável e UV.



PARÂMETRO	SÍMBO- LO	UNIDADE	QUANTIDADE E VALORES DECLARADOS	NORMA
Presentation	-	-	Fita de alumínio multicamada de 190 microns de espessura, 75 mm de largura e 50 m de comprimento.	-
Temperatura máxima de aplicação	-	°C	-70°C a 149°C	-

**www.isover.es**

*A presente ficha técnica foi elaborada no dia indicado no lado direito, com os conhecimentos e experiência da ISOVER nesse momento. No entanto, não oferece qualquer garantia legal, a menos que expressamente acordado. Tendo em conta que os nossos conhecimentos e desenvolvimentos de soluções e produtos de construção estão em constante evolução, certifique-se de que, no momento da utilização, esta ficha técnica é a mais recente edição. A descrição das aplicações do produto não tem em conta as circunstâncias especiais que podem ocorrer num caso particular. Por favor, verifique se este produto é adequado para a aplicação que está a considerar. Para mais informações, queira contactar a nossa rede de escritórios de vendas ISOVER.*

**SAINT-GOBAIN ISOVER IBÉRICA, S.L. • C/ Príncipe de Vergara, 132 • 28002 Madrid • Spain**