

## Leichte und schnelle Montage dank Klicklockschelle

ISOGLOBAL Rohrträger IF ist ein Kälterohrträger der Premiumklasse. Zusammen mit Eurobatex sowie anderen gängigen Kautschukmaterialien stellt der Rohrträger ein perfektes und sicheres Isoliersystem von Kälteanlagen dar.

Der Rohrträger besteht aus einem druckfesten PIR-Kern, der als Auflagesegment dient. Dieser PIR-Kern ist in ein Kautschukmaterial von Eurobatex eingebettet, das an der Naht selbstklebend ausgerüstet ist. Das Ganze ist von außen mit zwei Auflageschalen, bestehend aus lackiertem Aluminiumsblech, verkleidet. Diese dienen als äußere Dampfbremse für die PIR-Kerne. Das System

sichert die thermische Entkopplung, und Tauwasserbildung wird an den Aufhängungen verhindert.

In Kombination mit unserer Klicklockschelle ermöglicht der Rohrträger große Zeit- und Kosteneinsparungen. Der Rohrträger ist teilweise für mehrere Rohrdimensionen verwendbar und spart somit auch Lagerkosten.

ISOGLOBAL Rohrträger IF wird immer mit passenden Schnellverschlussrohrschellen mit einen Kombigewinde M8/M10 in einem Karton als System geliefert.

Produktbeschreibung	Der Rohrträger besteht aus einem besonders druckfesten PIR-Schaum (dient als Auflagesegment), eingebettet in Eurobatex Kautschuk. Das Produkt ist mit zwei Auflageschalen aus Alu ummantelt.
Anwendung	Rohrträger zur Vermeidung von Tauwasser an Befestigungspunkten im Kälte- und Klimabereich. Einteilig und thermisch entkoppelt mit zwei PIR-Segmenten und selbstklebendem Verschluss.
Temperaturbereich*	-50 °C bis +110 °C
Wärmeleitfähigkeit*	0,033 W/m*K bei 0 °C
Länge	45 bis 100 mm, dimensionsabhängig
Dimensionen	Ø 10 mm bis Ø 406 mm
Dämmdicken	13 mm bis 32 mm
Wasserdampfdurchlässigkeit*	≥ 10000 µ
Lagerung und Haltbarkeit	Produkte mit Selbstklebeverschluss sind innerhalb von einem Jahr zu verwenden.

Alle Rohrträger werden mit einer passenden Schelle geliefert.
Bei größeren Dimensionen besteht der Rohrträger aus mehr als zwei Segmenten.
Wir liefern als Standard unsere Rohrträger immer einschließlich Klicklockschelle – passend zu den Rohrträgern.
Rohrträger größer als Ø 114 mm werden mit einer Schwerlastschelle M12/M16½ Gewinde geliefert.
Andere Dimensionen können auf Anfrage geliefert werden.

<sup>\*</sup> Wie Eurobatex