

EasyPipe

Verkürzte Einbauzeiten und verringerte Kosten

Webasto bietet seinen Kunden Rohrsysteme mit vormontierter Isolierung, die zu einer erheblichen Verkürzung der Einbauzeiten an Bord beitragen. Die spezielle 13 mm dicke Isolierung ist selbst für extreme Klimatisierungsbedingungen geeignet, wie beispielsweise in tropischen Regionen.

EasyPipe besteht aus hochwertigem Polybutylen für eine Temperaturbeständigkeit zwischen -30 °C und 90 °C bei 6 bar. Die Isolierung ist aus hochwertigem Polyethylenschaumstoff mit einer Temperaturbeständigkeit zwischen -30 °C bis 95 °C und einem Lambda-Wert von 0,0334 W/m²K. Dank dieser hohen Temperaturtoleranz kann Webasto EasyPipe sowohl für Klimaanlage- als auch für Heizgeräteapplikationen verwendet werden.

Einfach in der Handhabung:

Das flexible Schlauchmaterial kann leicht auf die gewünschte Länge zugeschnitten werden. Es ist kombinierbar mit den gängigsten Schnellkupplungen, was eine schnelle und zuverlässige Installation ermöglicht. Die hochwertigen Fittings können bei Bedarf einfach wieder geöffnet werden. Die besonders glatten Innenwände verbessern im Vergleich zu normalen Schläuchen den Wasserdurchfluss in EasyPipe Rohren.



Produktvorteile:

- Rohre aus hochwertigem Polybutylen
- Rohrisolierung aus hochwertigem Polyethylenschaumstoff (PE-LD)
- Mit O-Ring abgedichtete Steckverbindungen mit Edelstahl-Klemmring
- Lieferung in Rollen zum individuellen Ablängen
- Leichte Montage – zuverlässige Applikationen
- Vormontierte Isolierung für erhebliche Zeitersparnis bei der Installation
- Sehr breites Angebot an kompatiblen Komponenten mit Schnellkupplung (bspw. Hep₂O[®])
- Kompatibel mit Hepworth Hep₂O[®] Fittings

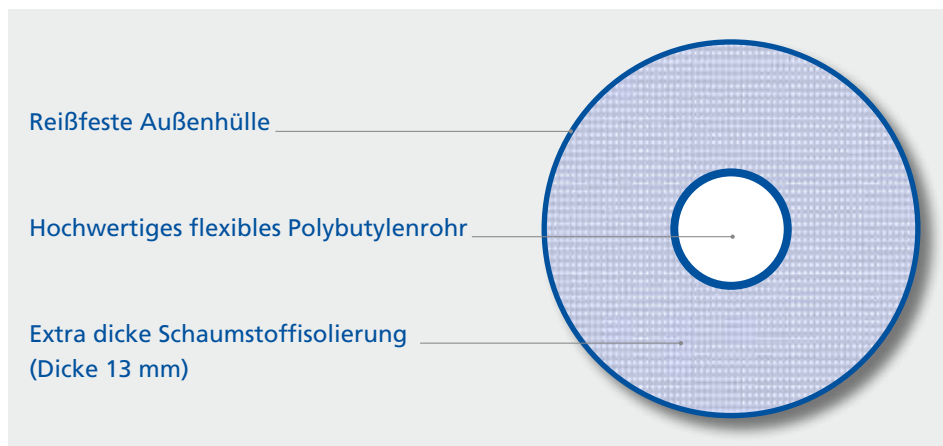


Für einen vollständigen Überblick über Webasto Zubehörteile, beachten Sie bitte den Marine Katalog.

Drei Modelle für die perfekte Applikation:

	Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Rollenlänge (m)
1	15	41	50
2	22	48	25
3	28	54	25

Drei unterschiedliche Lagen für perfekte Bedingungen:



Beratung · Einbau · Service