

TECHNISCHES DATENBLATT

PRODUKTBESCHREIBUNG

Dünnwandisolierung aus einem hochqualitativen Recycling Polyestervlies ohne Zuschlagstoffe mit einer reißfesten Außenschutzfolie. Austrovlies Dünnwand Grau ist ein Schutzschlauch zur Anwendung als Wärmeschutz, Schallschutz und Feuchteschutz. Durch seine hervorragenden Gleiteigenschaften ist der Schutzschlauch leicht verarbeitbar.



ANWENDUNGSBEREICH

Austrovlies Dünnwand Grau wird zur Dämmung von Trinkwasser-, Steig- und Sammelleitungen im Kalt- und Warmwasserbereich eingesetzt. Es verhindert Schwitzwasser und reduziert Fließ- und Knackgeräusche.

TECHNISCHE DATEN

Austrovlies Dünnwand Grau						
Aufbau	recyceltes Polyestervlies					
Farbe	Grau					
Isolierstärke	4	[mm]				
Temperaturbeständigkeit	bis +115	[°C]				
Baustoffklasse	B2 E				DIN 4102-1 EN 13501-1	
Wärmeleitfähigkeit λ	0,040	[W/mK]				ÖN B 6015-5
Länge /Rolle	25	[m]				
Verpackung	Dim. Rohr [inch]	AD Rohr [mm]	ID Schlauch [mm]	Dämmstärke [mm]	Rollen Länge [m]	Beutel [m]
	¼	12	17	4	25	100
	¼	15	17	4	25	100
	⅜	18	21	4	25	100
	½	22	26	4	25	100
	¾	28	31	4	25	100
	1	35	36	4	25	100
1 ¼	42	43	4	25	100	
Verursacht keine Korrosion an Rohrleitungen!!						

Die in diesem Dokument enthaltenen Angaben einschließlich der Abbildungen und graphischen Darstellungen entsprechen dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse und dem derzeitigen Entwicklungsstand unserer Produkte. Mit Erscheinen einer neuen Ausgabe verliert dieses Dokument seine Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, dass Sie die neueste Ausgabe dieses Dokumentes verwenden. Austroflex Rohr-Isoliersysteme GmbH haftet nicht für den auf diesen Informationen beruhenden Gebrauch. Der Anwender dieses Produktes muss in eigener Verantwortung über dessen Eignung für den vorgesehen Einsatz entscheiden. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Austroflex Rohr-Isoliersysteme GmbH behält sich das Recht ohne Vorankündigungen Änderungen an diesem Dokument oder dem Produkt vorzunehmen. Es gelten ausnahmslos unsere Allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen.