

## TECHNISCHES DATENBLATT

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Rohrisolierung aus geschlossenzelligem Schaum auf Basis von Polyethylen mit robuster Außenhaut und verarbeitungsfreundlicher Innengleitfolie. Austroflex Stabil Abfluss Rot ist ein Schutzschlauch zur Verwendung als Wärme- und Feuchteschutz und für die Körperschalldämmung bei Gussrohren und Kunststoffrohren im Abwasserbereich.



### ANWENDUNGSBEREICH

Der Austroflex Stabil Abfluss Rot Schutzschlauch wird zur Dämmung von Abwasserrohrleitungen und innenliegenden Regenabwasserleitungen verwendet. Er verhindert Schwitzwasser, dämmt und reduziert Fließ- und Knackgeräusche.

### TECHNISCHE DATEN

AUSTROFLEX® Stabil Abfluss Rot					
Systemaufbau	PE-Schaum mit Schutzfolie und Innengleitfolie				
Farbe	Rot				
Temperaturbeständigkeit	+105		[°C]	EN 14707	
Brandklasse	B2 E			DIN 4102-1 EN 13501-1	
Abmessungen					
Verpackung	Typ Rohr	ID Schlauch [mm]	Dämmdicke [mm]	Länge [m]	Inhalt [m/VPE]
	DN50	61	4	15	135
	DN70	86	4	15	105
	DN80	107	4	15	75
	DN90	107	4	15	75
	DN100	127	4	15	60
	DN125	145	4	15	60
	DN150	166	4	15	45
	DN50	61	9	10	50
	DN70	86	9	10	50
	DN100	127	9	10	50
	DN125	145	9	10	50

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. Gerichtsstand/ Erfüllungsort Villach