

TECHNISCHES DATENBLATT

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Austroflex Schrumpfkappe ist eine geschlossene, wärmeschrumpfende Endabschottung für vorgedämmte Rohre und besteht aus einem molekularvernetzten Trägermaterial aus modifiziertem PEHD, welches in Verbindung mit einem sehr wärmebeständigen Schmelzkleber (Mediumtemperaturen bis 135°C) eine äußerst hochwertige Abdichtung der Rohrstirnseiten bietet.



ANWENDUNGSBEREICH

Zum staub- und feuchtigkeitsdichten Versiegeln von Fernwärmerohren bei der Verlegung.

EIGENSCHAFTEN

- Anwendbar auf nahezu allen Kunststoffen
- Schnelle und sichere Montage
- Mit extra Kleber zur sicheren Abdichtung

TECHNISCHE DATEN

AUSTROFLEX Schrumpfkappe			
Rohrart	Artikelnummer Schrumpfkappe	Rohrart	Artikelnummer Schrumpfkappe
AustroPUR single		AustroPUR double	
A125-1x25 PN6	116ENO125020	A125-2x20 PN6	116ENO125220
A125-1x32 PN6	116ENO125040	A125-2x25 PN6	116ENO145230
A145-1x40 PN6	116ENO145050	A145-2x25 PN6	116ENO145230
A145-1x50 PN6	116ENO145050	A145-2x32 PN6	116ENO145230
A175-1x63 PN6	116ENO200080	A175-2x32 PN6	116ENO200260
A175-1x75 PN6	116ENO200080	A175-2x40 PN6	116ENO200260
A200-1x63 PN6	116ENO200080	A200-2x40 PN6	116ENO200260
A200-1x75 PN6	116ENO200080	A200-2x50 PN6	116ENO200270
A200-1x90 PN6	116ENO200090	A200-2x63 PN6	116ENO200290
A200-1x110 PN6	116ENO200090	A240-2x50 PN6	-----
A250-1x125 PN6	116ENO250110	A240-2x63 PN6	116ENO240210
A250-1x160 PN6	116ENO250110	A240-2x75 PN6	116ENO240210
A240-1x90 PN6	116ENO250100		
A240-1x110 PN6	116ENO250100		
A240-1x125 PN6	116ENO250100		
AustroPEX HT single		AustroPEX HT double	
A090-1x25 PN6	116ENO125020	A125-2x20 PN6	116ENO125220
A090-1x32 PN6	116ENO090030	A145-2x25 PN6	116ENO145230
A125-1x25 PN6	116ENO125020	A175-2x32 PN6	116ENO200260
A125-1x32 PN6	116ENO125040	A175-2x40 PN6	116ENO200260
A125-1x40 PN6	116ENO125040	A200-2x50 PN6	116ENO200270
A145-1x50 PN6	116ENO145050	A200-2x63 PN6	116ENO200290
A145-1x63 PN6	116ENO145070		

Rohrart	Artikelnummer Schrumpfendkappe	Rohrart	Artikelnummer Schrumpfendkappe
AustroPEX HT single		AustroPEX HT double	
A175-1x75 PN6	116ENO200080		
A200-1x90 PN6	116ENO200080		
A200-1x110 PN6	116ENO200090		
A200-1x125 PN6	116ENO200090		
A250-1x160 PN6	116ENO250110		
AustroPEX Warmwasser single		AustroPEX Warmwasser + Zirkulation	
A090-1x25 PN10	116ENO125020	A125-1x25 + 1x 20 PN10	116ENO125220
A090-1x32 PN10	116ENO090030	A145-1x32 + 1x 25 PN10	116ENO145230
A125-1x40 PN10	116ENO125040	A175-1x40 + 1x 25 PN10	116ENO200260
A145-1x50 PN10	116ENO145050	A175-1x50 + 1x 25 PN10	116ENO200270
A145-1x63 PN10	116ENO145070	A200-1x63 + 1x 32 PN10	-----
AustroPEX Kaltwasser		AustroPEX Kaltwasser mit Frostschutzband	
A090-1x25 PE 100	116ENO125020	A090-1x25 PE 100	116ENO125020
A090-1x32 PE 100	116ENO090030	A090-1x32 PE 100	116ENO090030
A125-1x40 PE 100	116ENO125040	A125-1x40 PE 100	116ENO125040
A145-1x50 PE 100	116ENO145050	A145-1x50 PE 100	116ENO145050
A145-1x63 PE 100	116ENO145070	A145-1x63 PE 100	116ENO145070
A175-1x75 PE 100	116ENO200080	A175-1x75 PE 100	116ENO200080
A175-1x90 PE 100	116ENO200080	A175-1x90 PE 100	116ENO200080
A200-1x110 PE 100	116ENO200090	A200-1x110 PE 100	116ENO200090
A200-1x125 PE 100	116ENO200090	A200-1x125 PE 100	116ENO200090

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.