



INSTALLIEREN. VERTRAUEN.

ArmaFlex Toolbox

Das richtige Tool für Profis!

- // Richtig messen
- // Perfekt schneiden
- // Sauber verkleben
- // Leichter, robuster und abschließbarer Aluminiumkoffer



 **armacell**[®]
ArmaFlex[®]

DAS RICHTIGE TOOL FÜR PROFIS

ArmaFlex Toolbox



Werkzeuge für Profis!



Wenn es um die Verhinderung von Kondensation und Energieverlusten bei Anlagen geht, ist nicht nur qualitativ hochwertiges Dämmmaterial entscheidend, sondern auch die Installation an sich. Ab sofort stehen alle Werkzeuge und Hilfsmittel in einem leichten, robusten, abschließbaren Aluminiumkoffer zur Verfügung!

// RICHTIG MESSEN

- ArmaFlex Montageanleitung mit nützlichen Verarbeitungs- und Messhinweisen zur Herstellung komplexer Spezialformteile
- Zollstock mit Umfang Skala
- Aussentaster (300mm) um die Durchmesser genau zu bestimmen
- Edding-Stift®, Armacell Kugelschreiber und Silberstift zum Markieren, erstellen von Notizen und dem Übertragen von Messungen auf das Armacell Dämmmaterial
- Bogenzirkel mit einer Halterung für den Silberstift und einer Schutzkappe für das Aufsetzen auf das ArmaFlex Dämmmaterial

// PERFEKT SCHNEIDEN

- ArmaFlex Schablone
- 4 Messer: mit Klingenlängen von 9, 17 und 27 cm für verschiedene Ausschnitte und 1 Keramikmesser
- Messerholster zur Befestigung am Gürtel
- Schleifstein für die Messer
- Geschärfte Kupferrohrenden (6 verschiedene Durchmesser) für Ausschnitte im ArmaFlex Dämmmaterial
- Werkzeug zum Nachschärfen der Kupferrohrenden

// SAUBER VERKLEBEN

- Pinsel mit kurzen Borsten 14, 70 mm Flachpinsel
- ArmaFlex Gluemaster (Kleberpumpe)
- Reinigungstuch für die Werkzeuge



TECHNISCHE DATEN - ARMAFLEX TOOLBOX

Kurzbeschreibung	Wenn es um die Verhinderung von Kondensation und Energieverlusten bei Anlagen geht, ist nicht nur qualitativ hochwertiges Dämmmaterial entscheidend, sondern auch die Installation. Elastomerdämmstoffe haben nicht nur gute technische Eigenschaften, sondern sind aufgrund ihrer hohen Flexibilität und einfachen Verarbeitung auch sehr anwenderfreundlich. Bei der Verarbeitung ist eine fachgerechte Verklebung entscheidend. Deshalb bietet Armacell ein breites Sortiment an Zubehör, das speziell für seine Produkte entwickelt wurde und regelmäßig um innovative Lösungen ergänzt wird.
------------------	---

Eigenschaft	Wert/Beurteilung	Besondere Hinweise
Weitere technische Merkmale		
Zusätzliche Anmerkungen	Für ArmaFlex Zubehör gibt es keine spezifische Prüfnorm.	

Bestell-Nr.	Beschreibung	EAN	Kartoninhalt [Stück]
TOOLBOX	Robuster Koffer mit Werkzeugen für die professionelle Verarbeitung der Armacell-Produktlösungen.	7612207389319	1 Stück(e)

Zubehör

Bestell-Nr.	Beschreibung	Kartoninhalt [Stück]
CUTTING-SET	ArmaFlex Messerset (3 Messer und 1 Schleifstein).	1 Set(s)
CERAMIC-KNIFE, 4"	Messer mit Keramik Klinge (10 cm) und Gummigriff (9 cm).	1 Stück(e)
SLITTER	Spezielles Schlitzmesser	10 Stück(e)
BLADES	Ersatzklingen für Schlitzmesser (50x6 Stück)	300 Stück(e)
BLADES-PCS	Ersatzklingen für Schlitzmesser (50x6 Stück im Karton)	6 Stück(e)
PEN-SILVER/10	Silberstift	10 Stück(e)
ADHESIVE BRUSH	Pinsel zum Auftragen von ArmaFlex Klebern	15 Stück(e)
GLUEMASTER B	ArmaFlex Gluemaster Kleberpumpe	12 Stück(e)
GLUEM-BRUSH11MM	Ersatzpinsel mit Kappe (11mm Durchmesser) für ArmaFlex Gluemaster.	20 Stück(e)
GLUEM-BRUSH17MM	Ersatzpinsel mit Kappe (17mm Durchmesser) für ArmaFlex Gluemaster.	20 Stück(e)

Rohrdurchmesser

Rohr max. Außen-Ø [mm]	Kupferrohre CU Außen-Ø (EN 1057) [mm]	Kupferrohre CU Außen-Ø [Zoll]	Stahlrohre Fe Außen-Ø (EN 10255) [mm]	Stahlrohre Fe Außen-Ø [Zoll]	Stahlrohr Fe Nenndurchmesser DN
3	3	-	-	0,125	-
6	6	0,25	6	0,25	6
8	8	-	8	-	8
9,5	-	0,375	-	0,375	-
10	10	-	10,2	-	10
12	12	-	12	-	-
13	13	0,5	-	0,5	-
14	-	-	13,5	-	-
15	15	-	-	-	15
16	-	0,625	-	-	-
17	-	-	17	-	-
18	18	-	-	-	-
19	-	0,75	-	0,75	-
20	-	-	20	-	20
22	22	0,875	21,3	-	-
25	25	1	25	1	25
28	28	1,125	26,9	-	-
30	-	-	30	-	-
32	-	-	32	1,25	32
35	35	1,375	33,7	-	-
38	-	-	38	1,5	-
40	40	-	40	-	40
42	42	1,625	42,4	-	-
45	-	-	44,5	-	-
48	-	-	48,3	-	-
50	-	-	-	2	50
54	54	2,125	54	-	-
57	-	-	57	-	-
60	-	-	60,3	-	-
63	-	-	-	-	-
64	64	-	63,5	2,5	-
65	-	-	-	-	65
67	-	-	-	-	-
70	70	-	70	-	-
73	73	2,875	73	-	-
75	-	-	-	3	-
76	76	3	76,1	-	-
80	80	3,125	-	-	80
89	89	3,5	88,9	-	-
90	-	-	-	-	-
100	-	-	-	-	100
102	-	-	101,6	4	-

Rohrdurchmesser

Rohr max. Außen-Ø [mm]	Kupferrohre CU Außen-Ø (EN 1057) [mm]	Kupferrohre CU Außen-Ø [Zoll]	Stahlrohre Fe Außen-Ø (EN 10255) [mm]	Stahlrohre Fe Außen-Ø [Zoll]	Stahlrohr Fe Nenndurchmesser DN
104,8					
108	108	4,25			
110					
114			114,3		
125			125	-	125
127,5				5	
130,7					
133	133				
140			139,7		
150					150
152			152,4	-	
154				6	
156,2					
159	159				
160					
165			165,1		
168			168,3		
175					
180					
197					
200					200
204					
207,2					
219	219		219,1		
225					
242					
250					250
254					
267	267				
273			273		
306					
324					
356					
406					
457					
508					
610					

Alle Daten und technischen Informationen basieren auf Ergebnissen, die unter den spezifischen Bedingungen gemäß den angegebenen Prüfnormen erzielt wurden. Trotz aller Vorkehrungen, um sicherzustellen, dass die genannten Daten und technischen Informationen auf dem neusten Stand sind, übernimmt Armacell weder ausdrücklich noch konkludent eine Garantie für die Richtigkeit, den Inhalt oder die Vollständigkeit der genannten Daten und technischen Informationen oder gewährleistet diese. Armacell übernimmt auch keine Haftung gegenüber Personen, die sich aus der Verwendung dieser Daten oder technischen Informationen ergibt. Armacell behält sich das Recht vor, diese Erklärung jederzeit zu widerrufen, zu ändern oder zu ergänzen. Es liegt in der Verantwortung des Kunden zu prüfen, ob das Produkt für die vorgesehene Anwendung geeignet ist. Die Verantwortung für die fachgerechte und korrekte Installation sowie für die Einhaltung der einschlägigen Vorschriften und Projektspezifikationen obliegt ebenfalls dem Kunden. Diese Erklärung bzw. dieses Dokument stellt weder ein rechtsgültiges Angebot noch einen Vertrag dar, noch ist es ein Teil eines solchen.

Armacell ist Ihr Vertrauen wichtig, daher möchten wir Sie über Ihre Rechte informieren und helfen zu verstehen, welche Informationen wir sammeln und warum wir sie sammeln. Wenn Sie sich über die Verarbeitung Ihrer Daten informieren möchten, schauen Sie bitte in unserer Datenschutzerklärung nach.

WKSBB | Catalogue | 122023 | de-DE

ÜBER ARMACELL

Als Erfinder von flexiblen Dämmstoffen für die Anlagenisolierung und führender Anbieter technischer Schäume entwickelt Armacell innovative und sichere thermische und mechanische Lösungen mit nachhaltigem Mehrwert für seine Kunden. Armacell-Produkte tragen jeden Tag maßgeblich zur Steigerung von Energieeffizienz auf der ganzen Welt bei. Mit 3.300 Mitarbeitern und 27 Produktionsstätten in 19 Ländern ist das Unternehmen in den zwei Geschäftsbereichen Advanced Insulation und Engineered Foams tätig. Armacell konzentriert sich auf die Fertigung von Dämmstoffen für die Anlagenisolierung, Hochleistungs-Schäume für akustische und Leichtbau-Anwendungen, recycelte PET-Erzeugnisse, die Aerogelmatten-Technologie der nächsten Generation sowie passive Brandschutzsysteme.

Weitere Informationen finden Sie unter:
www.armacell.com

