

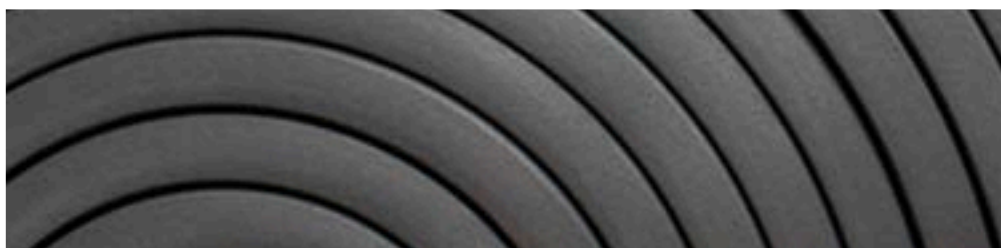


INSTALL IT. TRUST IT.

ArmaFlex ACE Plus

De flexibele isolatie op basis van ArmaFlex-technologie

- // Betrouwbare condensatiepreventie
- // Effectieve verlaging van thermische verliezen
- // Optimaal assortiment voor eenvoudige toepassing op de meest gebruikelijke leidingen en kanaalafmetingen
- // Verhoogde systeemveiligheid indien geïnstalleerd met ArmaFix- en ArmaFlex lijm
- // Euroklasse B(L)-s2,d0 voor het buizenassortiment
- // Euroklasse B-s3,d0 voor het gehele plaatassortiment



 **armacell**
ArmaFlex®

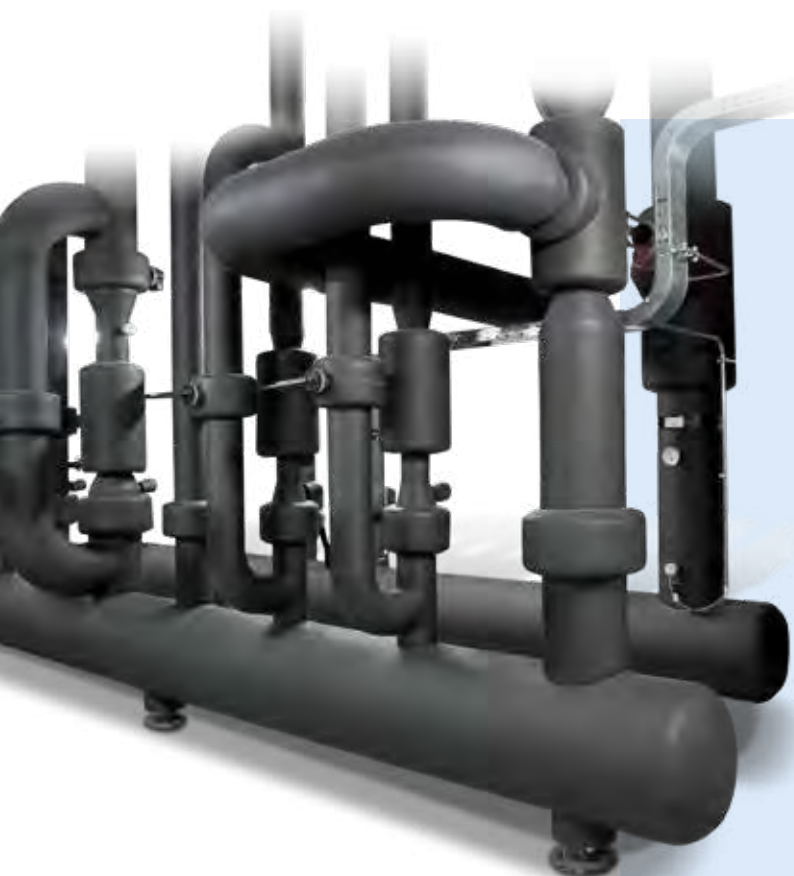
INSTALL IT. TRUST IT.

ArmaFlex ACE Plus

Armacell's ArmaFlex ACE Plus is een isolatiemateriaal ontwikkeld op basis van elastomeer schuim met gesloten cellen. Het vormt een uitstekende barrière tegen condensatie dankzij de hoge weerstandscoefficiënt tegen waterdampdiffusie. Bovendien vermindert het effectief energieverliezen van installaties en armaturen vanwege de zeer lage thermische geleidbaarheid.

Verhoogde brandclassificatie was een toprioriteit tijdens de product-ontwikkeling en ons team van experts is hierin geslaagd. Het materiaal draagt niet bij aan de verspreiding van vuur. Het druipt ook niet en is zelfdovend. Dit alles geeft ArmaFlex ACE Plus een brandreactieklasse van B_L-s2,d0 (voor slangen) en B-s3,d0 (rollen en tape) volgens de Europese norm EN 13501-1.

Dankzij deze veelzijdigheid kan dit innovatieve product worden gebruikt voor airconditioningsystemen, koelapparatuur of ventilatiekanalen. Bovendien maakt de flexibiliteit van het materiaal het mogelijk om het gemakkelijk te snijden en aan te passen aan de gewenste vormen.



Ons nieuwe ArmaFlex ACE Plus isolatieassortiment omvat slangen en rollen (standaard en zelfklevend). U kunt het ook gebruiken in combinatie met onze accessoires zoals zelfklevende tape en ArmaFlex speciale lijmen.



Technische gegevens

Bij het specificeren van thermische isolatieproducten voor HVAC-R, proces- en industriële pijp- en kanaalsystemen moet rekening worden gehouden met de volgende technische overwegingen.

// Energiebesparing

Optimale leidingisolatie van mechanische apparatuur, waaronder systemen voor ruimteverwarming, sanitair warm water of koeling, is een van de meest effectieve maatregelen om de energie-efficiëntie te verbeteren, de levensduur van apparatuur te verlengen en de bijbehorende uitstoot van broeikasgassen te verminderen.

// Warmtegeleiding en condensatiebeheersing

Thermische geleidbaarheid (λ factor), uitgedrukt in $W/(m \cdot K)$, is **de eigenschap van het vermogen van een materiaal om warmte te geleiden**, gemeten over een blok van $1 m^3$. Een materiaal met een hoge thermische geleidbaarheid zoals koper heeft bijvoorbeeld een waarde van 386 vergeleken met een materiaal met een lage thermische geleidbaarheid zoals ArmaFlex ACE Plus van 0,035 bij $0^\circ C$ (max. dikte 25 mm). Wanneer leidingen en installaties onder de omgevingstemperatuur werken, condenseert waterdamp op het oppervlak. Als isolatie nat wordt, verliest het thermische prestaties, wat leidt tot koudere oppervlaktetemperaturen, condensatie en corrosieproblemen.

ArmaFlex producten met gesloten cellen bieden een integrale waterdampdiffusiebarrière met een μ -waarde van ≥ 10.000 (maximale dikte 25 mm).

// CE marking

Sinds juli 2013 is CE-markering verplicht voor bouwproducten voor thermische isolatie die onder een Europese geharmoniseerde norm (hEN) vallen. **De geharmoniseerde normen bepalen de vereiste kenmerken en verplichte eigenschappen, waaronder brandgedrag (Euroklassen), afmetingen en toleranties, thermische geleidbaarheid, dimensionale stabiliteit en duurzaamheidskenmerken.**

Zodra een product getest is om aan de vereiste eigenschappen te voldoen, wordt een eigenschappen, wordt er een code op het productlabel afgedrukt om de specifieke technische eigenschappen weer te geven die vereist zijn door de hEN. De producent moet de prestaties van zijn producten voortdurend op het opgegeven niveau houden en het bewijs hiervan tonen met geldige testcertificaten, bijv. $B_{L-s2,d0}$

Euroklasse	Bijdrage aan brand
A1	Niet brandbaar
A2	Beperkt brandbaar Geen flashover
B	Geen flashover
C	Flashover na 10 minuten
D	Flashover voor 10 minuten
E	Flashover voor 2 minuten
F	Geen prestatie bepaald

// De Europese reactie op brandclassificatie

De brandveiligheid van bouwproducten en bouwelementen in de EU wordt bepaald door Euroklassen volgens de EN 13501-1 norm. Het uniforme classificatiesysteem is gebaseerd op de prestaties van producten onder verschillende brandomstandigheden: de aanval van een kleine vlam, blootstelling aan een volledig ontwikkelde brand en een tussenliggend niveau.

De belangrijkste eigenschappen die de Euroklasse voor een specifiek product bepalen, geven aan of en hoe snel een product bijdraagt aan de brand.



// Lokale voorschriften voor brandbeveiliging

De beslissingen over de brandreactieclassificatie van de bouwelementen die in verschillende delen van een gebouw worden gebruikt, worden op lokaal niveau genomen (door nationale overheidsinstanties). De regels voor de vereiste Euroklasse brandreactie van producten die op verschillende plaatsen in het gebouw worden geïnstalleerd, worden ook lokaal gepubliceerd.

TECHNISCHE GEGEVENS - ARMAFLEX ACE PLUS

Korte omschrijving	Zeer flexibel isolatiemateriaal met gesloten cellen, hoge weerstand tegen waterdampdiffusie en lage thermische geleidbaarheid.
Materiaaltype	Elastomeerschuim op basis van synthetisch rubber. Fabrieksmatig vervaardigd flexibel elastomeerschuim (FEF), in overeenstemming met EN 14304.
Productkleurbereik	Zwart
Toepassingen	Isolatie/bescherming voor leidingen, luchtkanalen, vaten (met inbegrip van ellebogen, fittings, flenzen, enz.) van airconditioning/koeling en procesapparatuur om condensatie te voorkomen en energie te besparen, en isolatie van leidingen in sanitaire en verwarmingstoepassingen.
Installatie	Gecertificeerde en compatibele lijm voor een langdurig presterend systeem is ArmaFlex 520. Raadpleeg de ArmaFlex-toepassingshandleiding voor advies. Neem voor meer informatie contact op met onze klantenservice.
Opmerkingen	Déclaration de Performance est disponible conformément à l'article 7 (3) du règlement (EU) No 305/2011 sur le site www.armacell.com/DoP.

Eigendom	Waarde / Beoordeling		Standaard / Testmethode
Temperatuurbereik			
Bedrijfstemperatuur	Min. °C ¹	Max. °C	EN 14706, EN 14707, EN 14304
	-50	110	
	Opmerkingen	+85 °C indien blad of tape over het gehele oppervlak is vastgelijmd op het object +85 °C voor tapes	
Thermische geleiding			
1 - Gedeclareerd thermisch geleidingsvermogen	Øm	0°C	EN ISO 13787, EN 12667, EN ISO 8497
	λd [W/(m·K)]	0,035	
	1 - Bereik	Slangen ≤ 25 mm, platen en tapes	
	1 - Formule	$[35 + 0,1 \cdot \varnothing m + 0,0008 \cdot \varnothing m^2]/1000$	
2 - Gedeclareerd thermisch geleidingsvermogen	Øm	0°C	
	λd [W/(m·K)]	0,036	
	2 - Bereik	Slangen > 25 mm	
	2 - Formule	$\lambda = [36 + 0,1 \cdot \varnothing m + 0,0008 \cdot \varnothing m^2]/1000$	
Brandprestaties en goedkeuringen			
Reactie op brand	Slangen: B(L)-s2, d0 Platen en Tapes: B-s3,d0		EN 13501-1, EN 13823, EN ISO 11925-2
Brandgedrag			
Praktisch brandgedrag	Zelfdovend, druipt niet, verspreidt geen vlammen		
Weerstand tegen waterdamp			
Waterdampdiffusieweerstand	Platen 6-32 mm; Slangen 6-25 mm, Tape 3 mm: $\mu \geq 10.000$. Platen >32 mm; Slangen >25 mm: $\mu \geq 7.000$.		EN 12086, EN 13469
Fysieke kenmerken			
Afmetingen en toleranties	In overeenstemming met EN 14304, tabel 1		EN 822, EN 823, EN 13467
Weer- en UV-bestendigheid			
UV-bestendigheid ²	Bescherming tegen UV-straling is noodzakelijk. Zie TB 142		
Gezondheid en milieu			
VOC-gehalte (vluchtige organische verbindingen)	Voldoet aan alle VOS-vereisten (Franse, Italiaanse, Belgische, Duitse AgBB, Blauer Engel en Eurofins Indoor Air Comfort GOLD).		ISO 16000 Parts 3, 6 & 9
Antimicrobieel gedrag	antimicrobiële isolatie, weerstand tegen schimmels en bacteriën volgens ISO 846		

Eigendom	Waarde / Beoordeling	Standaard / Testmethode
Certificering van groene gebouwen	Voldoet aan de eisen voor duurzaam bouwen voor LEED v4.1, BREEAM international en DGNB.	
Extra eigenschappen	SCCP, zonder MCCP	
Andere technische eigenschappen		
Houdbaarheid	Zelfklevende tapes, zelfklevende platen: 1 jaar	
Opslag	Kan worden opgeslagen in droge, schone ruimten bij normale relatieve vochtigheid (50% tot 70%) en omgevingstemperatuur (0 °C - 35 °C).	

¹Voor temperaturen onder -50 °C kunt u contact opnemen met ons Customer Service Center om de bijbehorende technische informatie aan te vragen.

²Als ArmaFlex onder UV-straling wordt aangebracht, moet het materiaal binnen 3 dagen worden beschermd met verf of een bedekking.

Buis - Slangen. Zwart

6 mm				9 mm				13 mm			
Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]	Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]	Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]
6	ACE/ P-06X006	76122073924 63	568 m	6	ACE/ P-09X006	76122073926 92	362 m	6	ACE/ P-13X006	76122075376 04	200 m
15	ACE/ P-06X015	76122073925 00	280 m	8	ACE/ P-09X008	76122075374 82	300 m	10	ACE/ P-13X010	76122073929 51	172 m
18	§§ ACE/ P-06X018	76122073925 17	228 m	10	ACE/ P-09X010	76122073927 15	266 m	12	ACE/ P-13X012	76122073929 68	162 m
22	ACE/ P-06X022	76122073925 31	170 m	12	ACE/ P-09X012	76122073927 22	234 m	15	ACE/ P-13X015	76122073929 75	122 m
28	ACE/ P-06X028	76122073926 61	128 m	15	ACE/ P-09X015	76122073927 39	200 m	18	ACE/ P-13X018	76122073929 82	104 m
35	ACE/ P-06X035	76122073926 85	110 m	18	ACE/ P-09X018	76122073927 46	166 m	20	ACE/ P-13X020	76122073929 99	104 m
-	-	-	-	20	ACE/ P-09X020	76122073927 53	140 m	22	ACE/ P-13X022	76122073930 02	100 m
-	-	-	-	22	ACE/ P-09X022	76122073927 60	140 m	25	ACE/ P-13X025	76122073930 19	88 m
-	-	-	-	25	ACE/ P-09X025	76122073927 77	108 m	28	ACE/ P-13X028	76122073930 26	82 m
-	-	-	-	28	ACE/ P-09X028	76122073927 84	98 m	30	ACE/ P-13X030	76122075358 39	72 m
-	-	-	-	30	ACE/ P-09X030	76122075366 90	92 m	32	ACE/ P-13X032	76122073930 33	64 m
-	-	-	-	32	ACE/ P-09X032	76122073927 91	80 m	35	ACE/ P-13X035	76122073930 40	60 m
-	-	-	-	35	ACE/ P-09X035	76122073928 07	76 m	40	ACE/ P-13X040	76122075377 03	50 m
-	-	-	-	40	ACE/ P-09X040	76122073928 14	66 m	42	ACE/ P-13X042	76122073919 23	50 m
-	-	-	-	42	ACE/ P-09X042	76122073928 21	64 m	48	ACE/ P-13X048	76122073919 09	42 m
-	-	-	-	48	ACE/ P-09X048	76122073928 38	54 m	50	ACE/ P-13X050	76122075377 10	38 m
-	-	-	-	50	ACE/ P-09X050	76122073928 45	46 m	54	ACE/ P-13X054	76122073919 47	38 m
-	-	-	-	54	ACE/ P-09X054	76122073928 52	52 m	60	ACE/ P-13X060	76122073919 54	32 m
-	-	-	-	60	ACE/ P-09X060	76122073928 69	48 m	64	ACE/ P-13X064	76122073919 61	30 m
-	-	-	-	64	ACE/ P-09X064	76122073928 76	44 m	70	ACE/ P-13X070	76122075377 27	28 m
-	-	-	-	70	ACE/ P-09X070	76122073928 83	32 m	76	ACE/ P-13X076	76122073919 85	28 m
-	-	-	-	76	ACE/ P-09X076	76122073928 90	32 m	80	ACE/ P-13X080	76122073919 92	20 m
-	-	-	-	89	ACE/ P-09X089	76122073929 13	28 m	89	ACE/ P-13X089	76122073920 05	20 m
-	-	-	-	102	ACE/ P-09X102	76122075375 74	26 m	102	ACE/ P-13X102	76122073920 12	20 m
-	-	-	-	108	ACE/ P-09X108	76122073929 37	26 m	108	ACE/ P-13X108	76122073920 29	20 m
-	-	-	-	110	ACE/ P-09X110	76122075357 54	24 m	114	ACE/ P-13X114	76122073920 36	20 m
-	-	-	-	114	ACE/ P-09X114	76122073929 44	24 m	125	ACE/ P-13X125	76122075377 41	18 m

Buis - Slangen. Zwart

6 mm				9 mm				13 mm			
Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]	Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]	Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]
-	-	-	-	125	ACE/ P-09X125	76122075375 81	14 m	133	ACE/ P-13X133	76122073920 50	16 m
-	-	-	-	140	ACE/ P-09X140	76122075357 61	14 m	140	ACE/ P-13X140	76122073920 67	12 m
-	-	-	-	160	ACE/ P-09X160	76122075375 98	10 m	160	ACE/ P-13X160	76122073920 74	12 m

Andere informatie

Diktetolerantie	6 mm: ±1.0 mm 9, 13 mm: ±1.5 mm 19, 25 mm: ±2.5 mm 32, 40 mm: ±3.0mm
-----------------	---

Buis - Slangen. Zwart

19 mm				25 mm				32 mm			
Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]	Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]	Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]
6	ACE/ P-19X006	76122075358 84	100 m	10	ACE/ P-25X010	76122075360 34	60 m	15	ACE/ P-32X015	76122075361 57	32 m
10	ACE/ P-19X010	76122075359 07	92 m	12	ACE/ P-25X012	76122075368 05	54 m	18	ACE/ P-32X018	76122075364 16	32 m
12	ACE/ P-19X012	76122075359 14	84 m	15	ACE/ P-25X015	76122075370 55	48 m	20	ACE/ P-32X020	76122075361 88	24 m
15	ACE/ P-19X015	76122073920 81	72 m	18	ACE/ P-25X018	76122075370 62	40 m	22	ACE/ P-32X022	76122075364 30	24 m
18	ACE/ P-19X018	76122073920 98	60 m	22	ACE/ P-25X022	76122073926 47	40 m	25	ACE/ P-32X025	76122075364 47	24 m
20	ACE/ P-19X020	76122073921 04	58 m	28	ACE/ P-25X028	76122073922 96	36 m	28	ACE/ P-32X028	76122073907 59	24 m
22	ACE/ P-19X022	76122073921 11	56 m	30	ACE/ P-25X030	76122075368 12	30 m	32	ACE/ P-32X032	76122075362 18	18 m
25	ACE/ P-19X025	76122073921 28	50 m	32	ACE/ P-25X032	76122075358 91	28 m	35	ACE/ P-32X035	76122073907 66	18 m
28	ACE/ P-19X028	76122073921 35	48 m	35	ACE/ P-25X035	76122073923 19	24 m	40	ACE/ P-32X040	76122075364 85	18 m
32	ACE/ P-19X032	76122073921 42	36 m	42	ACE/ P-25X042	76122073923 33	24 m	42	ACE/ P-32X042	76122073910 84	18 m
35	ACE/ P-19X035	76122073921 59	38 m	48	ACE/ P-25X048	76122073923 40	20 m	48	ACE/ P-32X048	76122073910 77	18 m
40	ACE/ P-19X040	76122073921 66	32 m	54	ACE/ P-25X054	76122073923 64	18 m	50	ACE/ P-32X050	76122075362 70	12 m
42	ACE/ P-19X042	76122073921 73	32 m	60	ACE/ P-25X060	76122073923 71	18 m	54	ACE/ P-32X054	76122073910 91	12 m
48	ACE/ P-19X048	76122073921 80	28 m	64	ACE/ P-25X064	76122073923 88	16 m	60	ACE/ P-32X060	76122073925 48	10 m
50	ACE/ P-19X050	76122073921 97	24 m	76	ACE/ P-25X076	76122073924 01	16 m	64	ACE/ P-32X064	76122073912 37	10 m
54	ACE/ P-19X054	76122073922 03	24 m	89	ACE/ P-25X089	76122073924 25	12 m	70	ACE/ P-32X070	76122075370 86	10 m
60	ACE/ P-19X060	76122073922 10	24 m	102	ACE/ P-25X102	76122075361 19	8 m	76	ACE/ P-32X076	76122073925 55	10 m
64	ACE/ P-19X064	76122073922 27	20 m	108	ACE/ P-25X108	76122073924 49	8 m	80	ACE/ P-32X080	76122075371 16	10 m

Buis - Slangen. Zwart

19 mm				25 mm				32 mm			
Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]	Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]	Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]
70	ACE/P-19X070	7612207392234	18 m	114	ACE/P-25X114	7612207392456	10 m	89	ACE/P-32X089	7612207392562	10 m
76	ACE/P-19X076	7612207392241	18 m	140	ACE/P-25X140	7612207390841	4 m	102	ACE/P-32X102	7612207536867	6 m
80	ACE/P-19X080	7612207392258	16 m	-	-	-	-	108	ACE/P-32X108	7612207535723	6 m
89	ACE/P-19X089	7612207392265	16 m	-	-	-	-	114	ACE/P-32X114	7612207390735	8 m
102	ACE/P-19X102	7612207536010	16 m	-	-	-	-	125	ACE/P-32X125	7612207536874	6 m
108	ACE/P-19X108	7612207392579	16 m	-	-	-	-	133	ACE/P-32X133	7612207536522	6 m
110	ACE/P-19X110	7612207537031	14 m	-	-	-	-	140	ACE/P-32X140	7612207390742	6 m
114	ACE/P-19X114	7612207392586	14 m	-	-	-	-	160	ACE/P-32X160	7612207391244	4 m
125	ACE/P-19X125	7612207536799	10 m	-	-	-	-	-	-	-	-
133	ACE/P-19X133	7612207392609	10 m	-	-	-	-	-	-	-	-
140	ACE/P-19X140	7612207392616	10 m	-	-	-	-	-	-	-	-
160	ACE/P-19X160	7612207392623	10 m	-	-	-	-	-	-	-	-
168	ACE/P-19X168	7612207537048	8 m	-	-	-	-	-	-	-	-

Andere informatie

Diktetolerantie

6 mm: ±1.0 mm
 9, 13 mm: ±1.5 mm
 19, 25 mm: ±2.5 mm
 32, 40 mm: ±3.0mm

Buis - Slangen. Zwart

40 mm			
Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]
28	ACE/P-40X028	7612207537321	18 m
35	ACE/P-40X035	7612207537338	16 m
42	ACE/P-40X042	7612207391251	12 m
48	ACE/P-40X048	7612207391442	12 m
54	ACE/P-40X054	7612207390773	10 m
60	ACE/P-40X060	7612207391220	10 m
64	ACE/P-40X064	7612207391404	10 m
76	ACE/P-40X076	7612207391411	8 m
89	ACE/P-40X089	7612207397956	6 m
102	ACE/P-40X102	7612207537383	4 m
108	ACE/P-40X108	7612207393637	4 m
114	ACE/P-40X114	7612207391428	6 m
140	ACE/P-40X140	7612207391107	4 m

Buis - Slangen. Zwart

40 mm			
Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]
160	ACE/P-40X160	7612207536577	4 m
168	ACE/P-40X168	7612207391268	4 m
Andere informatie			
Dikttolerantie	6 mm: ±1.0 mm 9, 13 mm: ±1.5 mm 19, 25 mm: ±2.5 mm 32, 40 mm: ±3.0mm		

Buis - zelfklevend. Zwart

9 mm				13 mm				19 mm			
Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]	Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]	Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]
12	ACE/P-09X012-A	7612207537222	234 m	12	ACE/P-13X012-A	7612207537635	162 m	15	ACE/P-19X015-A	7612207536768	72 m
15	ACE/P-09X015-A	7612207537239	200 m	15	ACE/P-13X015-A	7612207535785	122 m	18	ACE/P-19X018-A	7612207535921	60 m
18	ACE/P-09X018-A	7612207537253	166 m	18	ACE/P-13X018-A	7612207537666	104 m	22	ACE/P-19X022-A	7612207535938	56 m
22	ACE/P-09X022-A	7612207537260	140 m	22	ACE/P-13X022-A	7612207535815	100 m	28	ACE/P-19X028-A	7612207536942	48 m
28	ACE/P-09X028-A	7612207537277	98 m	28	ACE/P-13X028-A	7612207537680	82 m	35	ACE/P-19X035-A	7612207535952	36 m
35	ACE/P-09X035-A	7612207537543	76 m	35	ACE/P-13X035-A	7612207537697	60 m	42	ACE/P-19X042-A	7612207535969	32 m
42	ACE/P-09X042-A	7612207537550	64 m	42	ACE/P-13X042-A	7612207535853	50 m	48	ACE/P-19X048-A	7612207536980	28 m
48	ACE/P-09X048-A	7612207537567	54 m	48	ACE/P-13X048-A	7612207536744	42 m	54	ACE/P-19X054-A	7612207535983	24 m
54	ACE/P-09X054-A	7612207537284	52 m	54	ACE/P-13X054-A	7612207535860	38 m	60	ACE/P-19X060-A	7612207535990	24 m
60	ACE/P-09X060-A	7612207537291	48 m	60	ACE/P-13X060-A	7612207536751	32 m	76	ACE/P-19X076-A	7612207537017	18 m
-	-	-	-	76	ACE/P-13X076-A	7612207537734	28 m	89	ACE/P-19X089-A	7612207536003	16 m
-	-	-	-	89	ACE/P-13X089-A	7612207535877	20 m	-	-	-	-

Andere informatie

Dikttolerantie	6 mm: ±1.0 mm 9, 13 mm: ±1.5 mm 19, 25 mm: ±2.5 mm 32 mm: ±3.0mm
----------------	---

Buis - zelfklevend. Zwart

25 mm			
Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]
18	ACE/P-25X018-A	7612207536041	40 m
22	ACE/P-25X022-A	7612207537079	40 m
28	ACE/P-25X028-A	7612207536058	36 m
35	ACE/P-25X035-A	7612207536065	24 m
42	ACE/P-25X042-A	7612207536348	24 m

Buis - zelfklevend. Zwart

25 mm			
Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]
48	ACE/P-25X048-A	7612207536089	20 m
54	ACE/P-25X054-A	7612207536072	18 m
60	ACE/P-25X060-A	7612207536355	18 m
76	ACE/P-25X076-A	7612207536362	12 m
89	ACE/P-25X089-A	7612207536102	12 m

Andere informatie

Diktetolerantie	6 mm: ±1.0 mm 9, 13 mm: ±1.5 mm 19, 25 mm: ±2.5 mm 32 mm: ±3.0mm
-----------------	---

Spoel. Zwart

6 mm				9 mm				13 mm			
Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]	Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]	Buitendiameter buis [mm]	Korte naam	EAN	Primaire inhoud [metrisch]
6	ACE/P-06X006/E	7612207537437	95 m	6	ACE/P-09X006/E	7612207537475	70 m	6	ACE/P-13X006/E	7612207537411	45 m
8	ACE/P-06X008/E	7612207537444	85 m	8	ACE/P-09X008/E	7612207537208	60 m	10	ACE/P-13X010/E	7612207537428	35 m
10	ACE/P-06X010/E	7612207393774	46 m	10	ACE/P-09X010/E	7612207393750	34 m	12	ACE/P-13X012/E	7612207535778	32 m
12	ACE/P-06X012/E	7612207393781	40 m	12	ACE/P-09X012/E	7612207393828	31 m	15	ACE/P-13X015/E	7612207536713	28 m
15	ACE/P-06X015/E	7612207537451	55 m	15	ACE/P-09X015/E	7612207393798	27 m	18	ACE/P-13X018/E	7612207393866	
18	ACE/P-06X018/E	7612207537178	45 m	18	ACE/P-09X018/E	7612207537505	38 m	22	ACE/P-13X022/E	7612207535808	26 m
22	ACE/P-06X022/E	7612207536638	40 m	22	§§ ACE/P-09X022/E	7612207393859	19 m	28	ACE/P-13X028/E	7612207535822	20 m
28	ACE/P-06X028/E	7612207537468	30 m	28	ACE/P-09X028/E	7612207537536	26 m	-	-	-	-

Andere informatie

Diktetolerantie	6 mm: ±1.0mm 9, 13 mm: ±1.5mm
-----------------	----------------------------------

Rol - standaard. Zwart

Korte naam	Isolatie dikte [mm]	Lengte [m]	EAN	Primaire inhoud [metrisch]
ACE/P-06-99-E	6	15	7612207395471	15 m ²
ACE/P-09-99-E	9	10	7612207395402	10 m ²
ACE/P-13-99-E	13	8	7612207395532	8 m ²
ACE/P-19-99-E	19	6	7612207395396	6 m ²
ACE/P-25-99-E	25	4	7612207395495	4 m ²
ACE/P-32-99-E	32	3	7612207395464	3 m ²
ACE/P-40-99-E	40	7	7612207395501	7 m ²

Andere informatie

Diktetolerantie	6 mm: ±1.0mm 7 - 19mm: ±1.5mm >19mm: ±2.0mm
-----------------	---

Rol - standaard zelfklevend. Zwart

Korte naam	Isolatie dikte [mm]	Lengte [m]	EAN	Primaire inhoud [metrisch]
ACE/P-06-99-EA	6	15	7612207395518	15 m ²
ACE/P-09-99-EA	9	10	7612207395525	10 m ²
ACE/P-13-99-EA	13	8	7612207395549	8 m ²
ACE/P-19-99-EA	19	6	7612207395426	6 m ²
ACE/P-25-99-EA	25	4	7612207395433	4 m ²
ACE/P-32-99-EA	32	3	7612207395488	3 m ²
ACE/P-40-99-EA	40	7	7612207395440	7 m ²

Andere informatie

Diktetolerantie	6 mm: ±1.0mm 7-19 mm: ±1.5mm >19 mm: ±2.0mm
-----------------	---

Korte naam	Beschrijving	EAN	Primaire inhoud [stuks]
ACE/P-TAPE	ArmaFlex ACE Plus tape 50mm x 15m x 3mm	7612207537895	12 rol

Accessories

Korte naam	Beschrijving	Primaire inhoud [stuks]
TS-TAPE-35		9 rol
TAPE/PVC38	ArmaFlex PVC tape 38mm x 25m	88 rol

Adhesives and Cleaners

Korte naam	Beschrijving	Primaire inhoud [stuks]
ADH520/0,25E	Blikken ArmaFlex 520 lijm van 0,25 liter met ingebouwde kwast, verpakt in doos.	24 blik
ADH520/0,5E	ArmaFlex 520 lijm, 0,5 liter blikken	12 blik
ADH520/2,5E	ArmaFlex 520 lijm, 2,5 liter blikken	8 blik
ADH520/1,0E	ArmaFlex 520 lijm, 1,0 liter blikken	12 blik
CLEANER/1,0	Speciale reiniger voor gebruik met ArmaFlex-lijmen	4 blik
ADH-RS850/0,5	ArmaFlex RS850 lijm. Verkrijgbaar in blikken van 0,5 liter.	6 blik