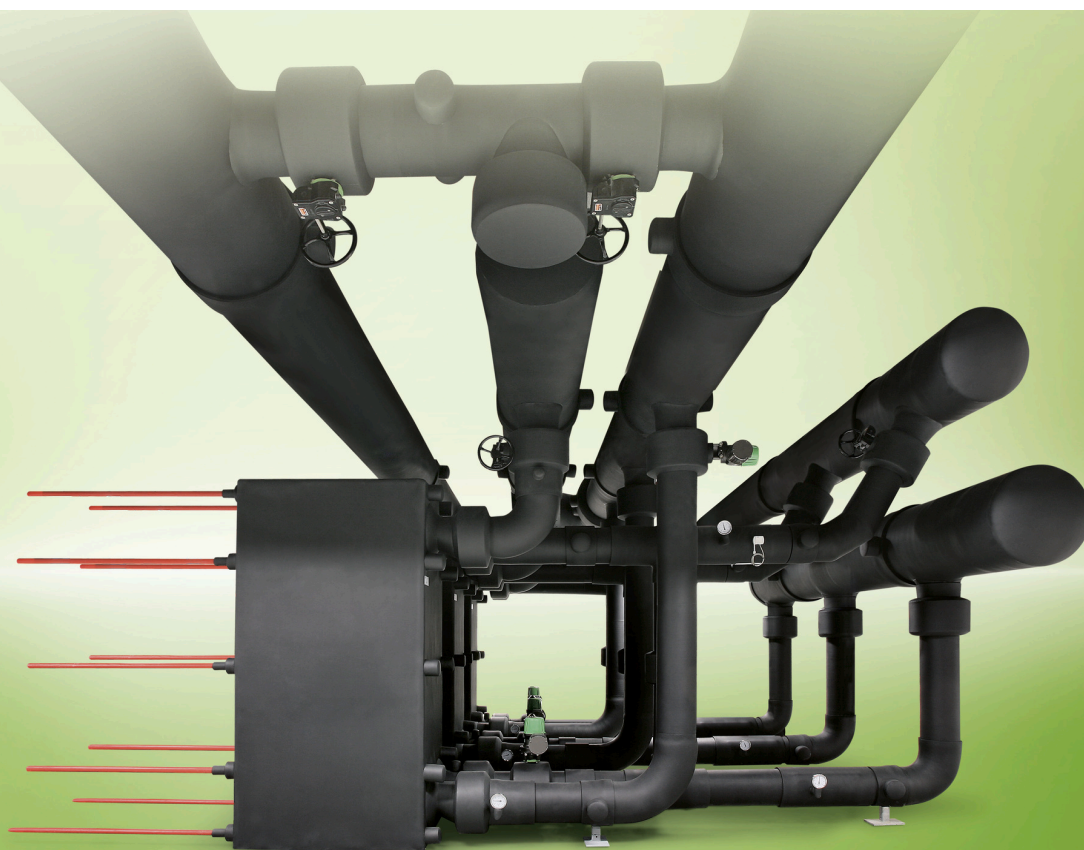


AF/Armaflex®
Class 0

FLEKSIBEL CELLEGUMMIISOLAJON
SOM SIKRER KONDENSKONTROLL
OG ENERGISPARING
MED 40 ÅRS PÅLITELIGHET



isopartner
TEKNISK ISOLASJON
Tel. 69244080 * e-post: isopartner@isopartner.no

- Armaflex lukket mikrocellestruktur sikrer en pålitelig kondenskontroll
- Effektiv energisparing
- Ingen miljøgifter iht. A20-listen (Breeam NOR)
- Økt systemsikkerhet når den installeres sammen med Armafix røropplagring og Armaflex Lim

- Euroklasse B/BL-s3,d0 (brannklasse)
- Diffusjonsmotstand $\mu \geq 10.000$ og varmeledningsevne $\lambda \leq 0,033 \text{ W/m}^{\circ}\text{K}$
- Fri for MCCP (mellomkjedete klorparafiner)
- Fri for bromerte flammehemmere av typen HBCD, TBBPA, penta-,okta- og deka-BDE

EPD
Environmental Product Declaration



AF/Armaflex Class 0

TRIPPEL SIKKERHET

AF/Armaflex Class 0 er den profesjonelle fleksible celledummiisoleringen som gir en pålitelig kondenskontroll. Den optimale kombinasjonen av en meget lav varmeledningsevne $0.033 \text{ W/(m} \cdot \text{K)}$ og ekstremt høy diffusjonsmotstand $\mu \geq 10,000$ hindrer energitap og fuktopptak over lang tid, noe som reduserer risikoen for korrosjon under isolasjonen.



PÅLITELIG KONDENSKONTROLL OG ENERGISPARING

Armaflex har en lukket cellestruktur som hindrer fukt i å treEnge inn i isoleringen. Dette betyr at man ikke behøver noen ekstra diffusjonssperre i form av folier som lett kan skades og ødelegges.

- Naturlig evne til å motstå vandampinntrengning
- Krever ingen beskyttelsesfolie eller ekstern diffusjonssperre
- Gir en stabil og lav varmeledningsevne over lang tid

Varmetapet fra et rør bestemmes i stor grad av temperaturforskjellen til omgivelsestemperaturen og kan i mange tilfeller være betydelig. Isolering er en av de mest effektive enkle tiltak man kan gjøre for å bedre energieffektiviteten og forlenge levetiden på teknisk utstyr. Optimal rørisolering av VVS- og kjølesystemer har fortsatt et stort potensiale for reduksjon av energibruk og tilhørende klimagassutslipp.

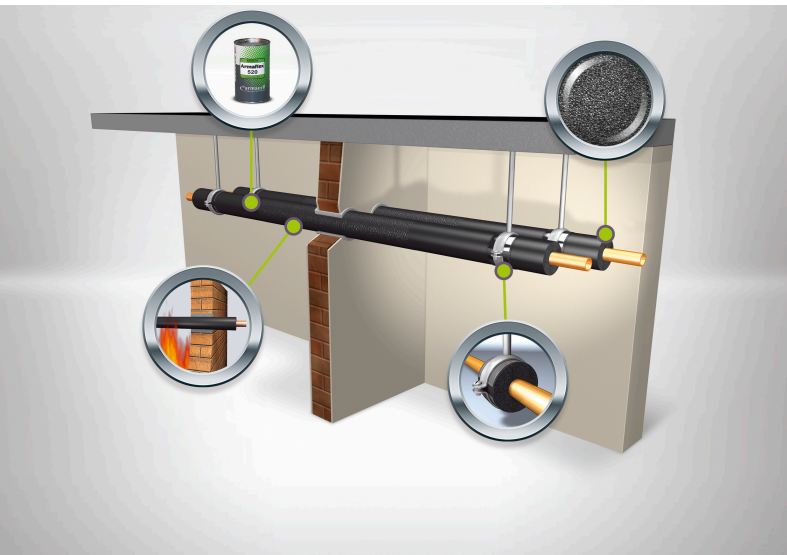




PÅLITELIG I OVER 40 ÅR

Med en kombinasjon av intern og ekstern overvåking av tekniske verdier kan vi sikre en gjennomgående høy kvalitet på produktene. Dette er resultatet av 40 års erfaring og kontinuerlig forskning og videreutvikling av produktene, noe som er avgjørende for god kvalitet. AF/Armaflex Class 0 distribueres og markedsføres i Norge, noe som betyr at den er i samsvar med nasjonale standarder og kontroller, og nåværende europeiske produkt- og teststandarder. Den tilfredsstillende samtidig de strengeste ENØK-forskrifter, noe som bidrar til en optimal energieffektivitet. Produktet har CE-merking og ytelseserklæring, samt miljødokumentasjon EPD.

AF/Armaflex Class 0 er i samsvar med lokale brannkrav i Norge og er testet og godkjent etter de nye Euroklassene som gjelder i EU og EØS.



KOMPLETT SYSTEM

Armacell tilbyr en komplett nøye tilpasset og koordinert systemløsning for enhver profesjonell isolasjonsutfordring. Dvs. at AF/Armaflex Class 0 leveres som standard produkter, selvklebende slanger/plater, plater, plateruller, selvklebende isolasjonsbånd/tape og tilbehør. Armafix AF røropplagring sikrer at man unngår kuldebroer i røropphenget. Armaflex Protect gir passiv brannsikring av rørgjennomføringer. Vårt store utvalg av spesialutviklede tilbehørsprodukter slik som den nye limgenerasjonen og vår Armaflex Toolbox til montasje av Armaflex cellegummiisolasjonsmaterialer gjør installasjonen enda enklere.



På vår nettside www.armacell.com under Kulde & Air-Conditioning-delen vil du kunne finne mer dokumentasjon på våre Armaflex-produkter for Norge.

Alle tjenester og service rundt våre produkter finner du på våre nettsider: www.armacell.com/no

ArmWin er Armacell sitt tekniske beregningsprogram, hvor man kan beregne riktig isolasjonstykkelse for å hindre kondens og redusere energitap, mm.

Tekniske data - AF/Armaflex Class 0

Kort beskrivelse	Meget fleksibel cellegummiisolasjon med lukket cellestruktur, med høy diffusjonsmotstand og lav varmeledningsevne
Materialtype	Cellegummi basert på syntetisk gummi. Fabrikprodusert fleksibel cellegummi (FEF) iht. NS-EN 14304.
Farge	Svart
Spesiell materialinformasjon	Selvklebende tape: trykkfølsom tape på en modifisert akrylatbase med nettstruktur. Dekket med polyetylenfolie. Det kan finnes spor av silikon på dekkpapiret-/folien som er brukt for å beskytte den selvklebende tapen.
Bruksområde	Isolering/beskyttelse av rør, luftkanaler, beholdere (inkl. bend, fittings, flenser, ventiler etc.) innen VVS, air-condition, kjøling og prosessindustri for å hindre kondens og for å spare energi. Reduksjon av strukturstøy i installasjoner for sanitær- og avløpsvann.
Spesielle funksjoner	Fri for MCCP (mellomkjedete klorparafiner) og fri for bromerte flammehemmere av typen penta-, okta-, deka-BDE, HBCDD og TBBPA.
Sikkerhet og miljø	Miljødeklarasjon Type III (EPD): Deklarasjon nr. "EPD-ARM-20150110-IBB1-DE", Institut Bauen und Umwelt e.V. (IBU)
Montasje	Lett vekt og fleksibel. Lukket cellestruktur betyr ingen ekstra diffusjonssperre er nødvendig.
Anmerkninger	Ytelseserklæring , Güteschutzgemeinschaft Hartschaum e.V. , Celle

Egenskaper	Verdi / vurdering	Test ^{*1}	Spesielle merknader																
Temperaturområde																			
Temperaturområder	maks. driftstemperatur + 110 °C min. driftstemperatur ¹ -50 °C	(+ 85 °C hvis plater eller isolasjonsbånd/tape hellimes til underlaget.) EU 5621 EU 6228	Testet iht. NS-EN 14706, NS-EN 14707 og NS-EN 14304																
Varmeledningsevne																			
Varmeledningsevne	<table border="0"> <tr> <td>ϕm</td> <td>+/-0</td> <td>°C</td> <td>λ=</td> </tr> <tr> <td>Slanger 6-19 mm</td> <td>λ ≤ 0,033</td> <td>W/(m · K)</td> <td>[33 + 0,1 · ϕ_m + 0,0008 · ϕ_m²]/1000</td> </tr> <tr> <td>Slanger 25-32 mm</td> <td>λ ≤ 0,036</td> <td>W/(m · K)</td> <td>[36 + 0,1 · ϕ_m + 0,0008 · ϕ_m²]/1000</td> </tr> <tr> <td>Plater, tape 3-32 mm</td> <td>λ ≤ 0,033</td> <td>W/(m · K)</td> <td>[33 + 0,1 · ϕ_m + 0,0008 · ϕ_m²]/1000</td> </tr> </table>	ϕm	+/-0	°C	λ=	Slanger 6-19 mm	λ ≤ 0,033	W/(m · K)	[33 + 0,1 · ϕ _m + 0,0008 · ϕ _m ²]/1000	Slanger 25-32 mm	λ ≤ 0,036	W/(m · K)	[36 + 0,1 · ϕ _m + 0,0008 · ϕ _m ²]/1000	Plater, tape 3-32 mm	λ ≤ 0,033	W/(m · K)	[33 + 0,1 · ϕ _m + 0,0008 · ϕ _m ²]/1000	EU 5621 EU 6228	Deklarert iht. NS-EN ISO 13787 Testet iht. NS-EN 12667 NS-EN ISO 8497
ϕm	+/-0	°C	λ=																
Slanger 6-19 mm	λ ≤ 0,033	W/(m · K)	[33 + 0,1 · ϕ _m + 0,0008 · ϕ _m ²]/1000																
Slanger 25-32 mm	λ ≤ 0,036	W/(m · K)	[36 + 0,1 · ϕ _m + 0,0008 · ϕ _m ²]/1000																
Plater, tape 3-32 mm	λ ≤ 0,033	W/(m · K)	[33 + 0,1 · ϕ _m + 0,0008 · ϕ _m ²]/1000																
Diffusjonsmotstand																			
Relativ fuktmotstand	Slanger 6-19 mm ; Plater 6-32 mm μ ≥ 10.000 Slanger 25-32 mm μ ≥ 7.000	EU 5621 EU 6228	Testet iht. NS-EN 12086 NS-EN 13469																
Brannegenskaper																			
Brannklasse ²	Slanger BL-s3, d0 Plater B-s3,d0 Isolasjonsbånd/tape B-s3,d0	EU 5621 EU 6228	Klassifisert iht. NS-EN 13501-1 Testet iht. NS-EN 13823 NS-EN ISO 11925-2																
Andre brannklasser	FM-godkjent	D 5551	Testet iht. UBC26-3, Class Nr.4924																
Brannegenskaper i praksis	Selvslukkende, dryppfri, ingen flammespredning																		
Andre tekniske egenskaper																			
Dimensjoner og toleranser	Iht. NS-EN 14304, tabell 1	EU 5621 EU 6228	Testet iht. NS-EN 822, NS-EN 823, NS-EN 13467																
UV-motstand	Må beskyttes mot UV-stråling. Se ansvarsfraskrivelse.																		
Lagring og lagringstid	Selvklebende isolasjonsbånd/tape, selvklebende plateruller, selvklebende slanger: 1 år		Lagres i tørre, rene rom med normal luftfuktighet fra 50% til 70% og omgivelsestemperatur fra 0 °C til +35 °C.																
Antimikrobielle egenskaper	Innebygd Microban® antimikrobiell beskyttelse: Soppvekst ikke funnet																		

1. Ved temperaturer under -50 °C, vennligst kontakt vår salgsrepresentant for vår tekniske informasjon.

2. Brannklassen gjelder ved metalloverflater.

*1 Flere dokumenter som testsertifikater, godkjenninger o.l. kan bestilles ved å henvise til oppgitte registreringsnr.

Alle tekniske data og tekniske informasjoner er basert på bruksresultater oppnådd under typiske driftsforhold. I egen interesse bør alle som mottar disse data og opplysninger, avklare med oss i god tid om dette også passer til den ønskede anvendelse som bruker har planlagt. Montasjeveiledning finnes i vår Armaflex montasjemanual. Ikke egnet for utendørsbruk. Armaflex bør beskyttes innen 3 dager, f.eks. med Armafinish maling eller Arma-Chek mantling. Noen kuldemedier kan ha en utgangstemperatur på over +110 °C, kontakt vår salgsrepresentant for mer informasjon.

AF/Armaflex Class 0 slanger



lengde 2,0 m, farge svart

Rør maks. utv.-Ø [mm]	innv.-Ø min/ maks [mm]	6,0 mm Isolasjonstykkelse			9,0 mm Isolasjonstykkelse		
		Bestillings-kode	m/kartong	€/m	Bestillings-kode	m/kartong	€/m
6	7,0 - 9,0	AF-CO-06X006	544	xxx	AF-CO-09X006	352	xxx
10	11,0 - 13,0	AF-CO-06X010	400	xxx	AF-CO-09X010	280	xxx
12	13,0 - 15,0	AF-CO-06X012	336	xxx	AF-CO-09X012	240	xxx
15	16,0 - 18,0	AF-CO-06X015	266	xxx	AF-CO-09X015	192	xxx
20	21,0 - 23,0	AF-CO-06X020	210	xxx	AF-CO-09X020	156	xxx
22	23,0 - 25,0	AF-CO-06X022	172	xxx	AF-CO-09X022	140	xxx
28	29,0 - 31,5	-	-	-	AF-CO-09X028	98	xxx
35	36,0 - 38,5	-	-	-	AF-CO-09X035	84	xxx
42	43,0 - 46,0	-	-	-	AF-CO-09X042	60	xxx
48	49,0 - 51,5	-	-	-	AF-CO-09X048	56	xxx
54	55,0 - 58,0	-	-	-	AF-CO-09X054	54	xxx
60	61,0 - 64,0	-	-	-	AF-CO-09X060	42	xxx

Rør maks. utv.-Ø [mm]	innv.-Ø min/ maks [mm]	13,0 mm Isolasjonstykkelse			19,0 mm Isolasjonstykkelse		
		Bestillings-kode	m/kartong	€/m	Bestillings-kode	m/kartong	€/m
6	7,0 - 9,0	AF-CO-13X006	226	xxx	-	-	-
10	11,0 - 13,0	AF-CO-13X010	188	xxx	AF-CO-19X010	104	xxx
12	13,0 - 15,0	AF-CO-13X012	162	xxx	AF-CO-19X012	92	xxx
15	16,0 - 18,0	AF-CO-13X015	136	xxx	AF-CO-19X015	78	xxx
20	21,0 - 23,0	AF-CO-13X020	112	xxx	AF-CO-19X020	70	xxx
22	23,0 - 25,0	AF-CO-13X022	104	xxx	AF-CO-19X022	64	xxx
28	29,0 - 31,5	AF-CO-13X028	78	xxx	AF-CO-19X028	50	xxx
35	36,0 - 38,5	AF-CO-13X035	60	xxx	AF-CO-19X035	40	xxx
42	43,0 - 46,0	AF-CO-13X042	56	xxx	AF-CO-19X042	32	xxx
48	49,0 - 51,5	AF-CO-13X048	40	xxx	AF-CO-19X048	30	xxx
54	55,0 - 58,0	AF-CO-13X054	42	xxx	AF-CO-19X054	24	xxx
60	61,0 - 64,0	AF-CO-13X060	36	xxx	AF-CO-19X060	24	xxx
67	68,0 - 71,0	AF-CO-13X067	34	xxx	AF-CO-19X067	20	xxx
76	77,0 - 80,0	AF-CO-13X076	28	xxx	AF-CO-19X076	18	xxx
80	81,0 - 84,0	AF-CO-13X080 ●	28	xxx	AF-CO-19X080 ●	16	xxx
89	90,0 - 93,0	AF-CO-13X089 ●	22	xxx	AF-CO-19X089 ●	16	xxx
93	94,0 - 97,0	AF-CO-13X093 ●	20	xxx	AF-CO-19X093 ●	16	xxx
108	110,0 - 114,0	AF-CO-13X108 ●	18	xxx	AF-CO-19X108 ●	12	xxx
114	116,0 - 120,0	AF-CO-13X114 ●	18	xxx	AF-CO-19X114 ●	12	xxx

Rør maks. utv.-Ø [mm]	innv.-Ø min/ maks [mm]	25,0 mm Isolasjonstykkelse			32,0 mm Isolasjonstykkelse		
		Bestillings-kode	m/kartong	€/m	Bestillings-kode	m/kartong	€/m
12	13,0 - 15,0	AF-CO-25X012	50	xxx	-	-	-
15	16,0 - 18,0	AF-CO-25X015	48	xxx	AF-CO-32X015	32	xxx
20	21,0 - 23,0	AF-CO-25X020	40	xxx	-	-	-
22	23,0 - 25,0	AF-CO-25X022	40	xxx	AF-CO-32X022	32	xxx
28	29,0 - 31,5	AF-CO-25X028	32	xxx	AF-CO-32X028	24	xxx
35	36,0 - 38,5	AF-CO-25X035	24	xxx	AF-CO-32X035	18	xxx
42	43,0 - 46,0	AF-CO-25X042	24	xxx	AF-CO-32X042	16	xxx
48	49,0 - 51,5	AF-CO-25X048	22	xxx	AF-CO-32X048	12	xxx
54	55,0 - 58,0	AF-CO-25X054	18	xxx	AF-CO-32X054	12	xxx
60	61,0 - 64,0	AF-CO-25X060	18	xxx	AF-CO-32X060	12	xxx
67	68,0 - 71,0	AF-CO-25X067	16	xxx	AF-CO-32X067	12	xxx
76	77,0 - 80,0	AF-CO-25X076	14	xxx	AF-CO-32X076	10	xxx
80	81,0 - 84,0	AF-CO-25X080 ●	12	xxx	-	-	-
89	90,0 - 93,0	AF-CO-25X089 ●	12	xxx	AF-CO-32X089	8	xxx
93	94,0 - 97,0	AF-CO-25X093 ●	12	xxx	-	-	-
108	110,0 - 114,0	AF-CO-25X108 ●	8	xxx	-	-	-
114	116,0 - 120,0	AF-CO-25X114 ●	8	xxx	AF-CO-32X114 ●	6	xxx

Lengdetoleranse for slanger: ± 1,5 %

Tykkelsestoleranse

≤ 8 mm: ±1,0 mm
 9 - 18 mm: ±1,5 mm
 19 - 31 mm: ±2,5 mm
 > 31 mm: ±3,0 mm

Merk

Opp til 10% av kartonginnholdet kan leveres med slanger i 1 meters lengde.

● Ikke lagerført. Leveres på forespørsel.

AF/Armaflex Class 0 selvklebende slanger



lengde 2,0 m, farge svart

Rør maks. utv.- Ø [mm]	innv.-Ø min/ maks [mm]	9,0 mm			13,0 mm		
		Bestillings-kode	m/kartong	€/m	Bestillings-kode	m/kartong	€/m
15	16,0 - 18,0	AF-CO-09X015-A	192	xxx	AF-CO-13X015-A	136	xxx
20	21,0 - 23,0	AF-CO-09X020-A	156	xxx	AF-CO-13X020-A	112	xxx
22	23,0 - 25,0	AF-CO-09X022-A	140	xxx	AF-CO-13X022-A	104	xxx
28	29,0 - 31,5	AF-CO-09X028-A	98	xxx	AF-CO-13X028-A	78	xxx
35	36,0 - 38,5	AF-CO-09X035-A	84	xxx	AF-CO-13X035-A	60	xxx
42	43,0 - 46,0	AF-CO-09X042-A	60	xxx	AF-CO-13X042-A	56	xxx
48	49,0 - 51,5	AF-CO-09X048-A •	56	xxx	AF-CO-13X048-A	40	xxx
54	55,0 - 58,0	AF-CO-09X054-A	54	xxx	AF-CO-13X054-A	42	xxx
60	61,0 - 64,0	AF-CO-09X060-A •	42	xxx	AF-CO-13X060-A	36	xxx
67	68,0 - 71,0	-	-	-	AF-CO-13X067-A •	34	xxx
76	77,0 - 80,0	-	-	-	AF-CO-13X076-A	28	xxx
89	90,0 - 93,0	-	-	-	AF-CO-13X089-A	22	xxx

Rør maks. utv.- Ø [mm]	innv.-Ø min/ maks [mm]	19,0 mm			25,0 mm		
		Bestillings-kode	m/kartong	€/m	Bestillings-kode	m/kartong	€/m
15	16,0 - 18,0	AF-CO-19X015-A	78	xxx	AF-CO-25X015-A •	48	xxx
20	21,0 - 23,0	AF-CO-19X020-A	70	xxx	AF-CO-25X020-A •	40	xxx
22	23,0 - 25,0	AF-CO-19X022-A	64	xxx	AF-CO-25X022-A •	40	xxx
28	29,0 - 31,5	AF-CO-19X028-A	50	xxx	AF-CO-25X028-A •	32	xxx
35	36,0 - 38,5	AF-CO-19X035-A	40	xxx	AF-CO-25X035-A •	24	xxx
42	43,0 - 46,0	AF-CO-19X042-A	32	xxx	AF-CO-25X042-A •	24	xxx
48	49,0 - 51,5	AF-CO-19X048-A	30	xxx	AF-CO-25X048-A •	22	xxx
54	55,0 - 58,0	AF-CO-19X054-A	24	xxx	AF-CO-25X054-A •	18	xxx
60	61,0 - 64,0	AF-CO-19X060-A	24	xxx	AF-CO-25X060-A	18	xxx
67	68,0 - 71,0	AF-CO-19X067-A •	20	xxx	AF-CO-25X067-A •	16	xxx
76	77,0 - 80,0	AF-CO-19X076-A	18	xxx	AF-CO-25X076-A •	14	xxx
89	90,0 - 93,0	AF-CO-19X089-A	16	xxx	AF-CO-25X089-A •	12	xxx

Lengdetoleranse for slanger: ± 1,5 %

Tykkelsestoleranse
 ≤ 8 mm: ±1,0 mm
 9 - 18 mm: ±1,5 mm
 19 - 31 mm: ±2,5 mm
 > 31 mm: ±3,0 mm

Merk For kartonger med mindre innhold enn 20 meter, så kan en 2 meters slange leveres som to 1 meters slanger.

• Ikke lagerført. Leveres på forespørsel.

AF/Armaflex Class 0 slanger på rull



farge svart, Rullelengde 15 m, leveres i polyetylenpose

Rør maks. utv.-Ø [mm]	innv.-Ø min/maks [mm]	6,0 mm Isolasjonstykkelse			9,0 mm Isolasjonstykkelse		
		Bestillings-kode	m/kartong	€/m	Bestillings-kode	m/kartong	€/m
6	7,0 - 9,0	-	-	-	AF-CO-09X006/E-15	180	xxx
10	11,0 - 13,0	AF-CO-06X010/E-15	210	xxx	AF-CO-09X010/E-15	150	xxx
12	13,0 - 15,0	AF-CO-06X012/E-15	180	xxx	AF-CO-09X012/E-15	135	xxx
15	16,0 - 18,0	AF-CO-06X015/E-15	135	xxx	AF-CO-09X015/E-15	135	xxx
20	21,0 - 23,0	-	-	-	AF-CO-09X020/E-15	105	xxx
22	23,0 - 25,0	-	-	-	AF-CO-09X022/E-15	90	xxx
28	29,0 - 31,5	-	-	-	AF-CO-09X028/E-15	75	xxx

Rør maks. utv.-Ø [mm]	innv.-Ø min/maks [mm]	13,0 mm Isolasjonstykkelse					
		Bestillings-kode	m/kartong	€/m			
6	7,0 - 9,0	AF-CO-13X006/E-15	135	xxx	-	-	-
10	11,0 - 13,0	AF-CO-13X010/E-15	105	xxx	-	-	-
12	13,0 - 15,0	AF-CO-13X012/E-15	90	xxx	-	-	-
15	16,0 - 18,0	AF-CO-13X015/E-15	90	xxx	-	-	-
20	21,0 - 23,0	AF-CO-13X020/E-15	90	xxx	-	-	-
22	23,0 - 25,0	AF-CO-13X022/E-15	75	xxx	-	-	-
28	29,0 - 31,5	AF-CO-13X028/E-15	60	xxx	-	-	-

Lengdetoleranse for plater ± 1,5 %

Tykkelsestoleranse for plater
 ≤ 8 mm: ±1,0 mm
 9 -18 mm: ±1,5 mm

AF/Armaflex Class 0 slanger på rull



farge svart, Slange på rull leveres i en spesialdesignet kartong for enklere uttak.

Rør maks. utv.-Ø [mm]	6,0 mm Isolasjonstykkelse			9,0 mm Isolasjonstykkelse		
	Bestillings-kode	m/kartong	€/m	Bestillings-kode	m/kartong	€/m
6	-	-	-	AF-CO-09X006/E	70	xxx
10	AF-CO-06X010/E	75	xxx	AF-CO-09X010/E	50	xxx
12	AF-CO-06X012/E	65	xxx	AF-CO-09X012/E	45	xxx
15	AF-CO-06X015/E	55	xxx	AF-CO-09X015-E	40	xxx
20	-	-	-	AF-CO-09X020/E	34	xxx
22	-	-	-	AF-CO-09X022/E	30	xxx
28	-	-	-	AF-CO-09X028/E	26	xxx

Rør maks. utv.-Ø [mm]	13,0 mm Isolasjonstykkelse					
	Bestillings-kode	m/kartong	€/m			
6	AF-CO-13X006/E	45	xxx	-	-	-
10	AF-CO-13X010/E	35	xxx	-	-	-
12	AF-CO-13X012/E	32	xxx	-	-	-
15	AF-CO-13X015/E	32	xxx	-	-	-
20	AF-CO-13X020/E	28	xxx	-	-	-
22	AF-CO-13X022/E	26	xxx	-	-	-
28	AF-CO-13X028/E	20	xxx	-	-	-

Lengdetoleranse for slanger: ± 1,5 %

Tykkelsestoleranse
 ≤ 6 mm: ±1,0 mm
 7 -18 mm: ±1,5 mm

AF/Armaflex Class 0 plater



lengde 2,0 m, bredde 0,5 m, farge svart

Bestillings-kode	tykkelse [mm]	m ² /kartong	€/m ²
AF-CO-10MM	10,0	13	xxx
AF-CO-13MM	13,0	9	xxx
AF-CO-19MM	19,0	7	xxx
AF-CO-25MM	25,0	5	xxx
AF-CO-32MM	32,0	4	xxx

Lengdetoleranse for plater

±1,5 %

Tykkelsestoleranse for plater

≤ 6 mm: ±1,0 mm

7 - 19 mm: ±1,5 mm

>19 mm: ±2,0 mm

Merk

En 1m² plate kan leveres som to 0,5 m² plater.

AF/Armaflex Class 0 plater på rull



bredde 1,0 m, farge svart

Bestillings-kode	tykkelse [mm]	1,0 m bredde		
		Rullelengde [m]	m ² /kartong	€/m ²
AF-03MM/E	3,0	30	30	xxx
AF-50MM/E	50,0	5	5	xxx
AF-CO-06MM/E	6,0	15	15	xxx
AF-CO-10MM/E	10,0	10	10	xxx
AF-CO-13MM/E	13,0	8	8	xxx
AF-CO-19MM/E	19,0	6	6	xxx
AF-CO-25MM/E	25,0	4	4	xxx
AF-CO-32MM/E	32,0	3	3	xxx

Lengdetoleranse for plater

± 5 % - 1.5%

Tykkelsestoleranse for plater

≤ 6 mm: ±1,0 mm

7 - 19 mm: ±1,5 mm

> 19 mm: ±2,0 mm

Merk

En 1m² plate kan leveres som to 0,5 m² plater.

AF/Armaflex Class 0 selvklebende isolasjonsbånd



lengde 15,0 m, bredde 50,0 mm, tykkelse 3,0 mm, farge svart

Bestillings-kode	Bredde [mm]	Lengde [m]	Tykkelse [mm]	Ruller/kartong	€/rull
AF-TAPE-MC	50,0	15	3	12	xxx

Armacell GmbH

Robert Bosch Str. 10 • 48153 Muenster • Tyskland

Telefon +49 (0) 251 / 76 03-0 • Faks +49 (0) 251 / 76 03-448

www.armacell.com • info@armacell.com