

TRADUCEREA OFICIALĂ A CERTIFICATULUI
(elaborat pe 13.10.2014)**GSH**
Güteschutzgemeinschaft
Hartschaum e.V.

CERTIFICAT DE CONFORMITATE

nr. 0543-FEF-12-R1-F.e
în baza EN 13172, Anexa A

Prin prezenta, confirmăm faptul că

Produce termoizolante pentru construcția echipamentelor și a instalațiilor industriale
Fabrica execută produse din spumă elastometrică flexibilă (FEF)

cum sunt enumerate în Anexa 1(2 pagini) a acestui certificat și produs de

Armacell GmbH
Robert-Bosch-Str. 10
D-48153 Münster

corespund specificațiilor tehnice

EN 14304.Acest certificat de conformitate este valabil până la **31.08.2015**. Perioada de valabilitate poate fi prelungită prin sigiliul GSH și semnătura directorului organismului de certificare.Data primei eliberări: 27.08.2013 /0543-FEF-12-F.e
Data de schimbare: 11.07.2014 / 0543-FEF-12-R1-F.e

director adjunct al organismului de certificare

Stefan Struck

prelungit până la:

prelungit până la:

RAL
GÜTEZEICHENSchildenstraße 24
D-29221 Celle
organismul notificat 0919
ÜZ: ÜG 049**FEF / PEF**tel +49 (0)5141 - 88 92 65
fax +49 (0)5141 - 88 92 67
www.gsh.eu
info@gsh.eu

TRADUCEREA OFICIALĂ A ANEXEI (elaborat pe 20.12.2013)

GSH
Güteschutzgemeinschaft
Hartschaum e.V.

Anexa 1 a certificatului nr. 0543-FEF-12-R1-F.e

denumirea produsului	descriere	conductivitatea termică λ_0 la 0°C W/mk	conductivitatea termică λ_0 la 40°C W/mk	reacție la foc Euroclass	temperatura maximă de serviciu (ST(+))°C	temperatura minimă de serviciu (ST(-))°C	factor de rezistență la vapori de apă (MU)	ioni solubili	codul desemnării de producător
AF/Armaflex Tuburi (54 mm)	Tuburi elasometrice	0,036	-	E	110	-50	4.000	300	FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50 - CL 300 - MU 4000
Armaflex LTD Tuburi (10-25 mm) Plăci (10-25 mm)	Plăci și tuburi elasometrice	0,040	-	E	110	-200	1.000	300	FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-200-CL 300 - MU 1000
SH/Armaflex Plăci (20 mm)	Plăci elasometrice	-	0,040	D-s3,d0	110	-	-	-	FEF - EN14304 - ST(+)-110
NH/Armaflex Tuburi (9-25 mm) Plăci (3-32 mm)	Plăci, tuburi și bandă elasometrică	0,040	-	D _L -s3,d0 E	110	-	2.000	80	FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50 - CL 80 - MU 2000
AP Armaflex Tuburi (6-25 mm)	Tuburi elasometrice	0,036	-	E	110	-	2.000	-	FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50 - MU 2000
AP Armaflex Plăci (3-25 mm)	Plăci și bandă elasometrică	0,036	-	E	110	-	4.000	-	FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50 - MU 4000
AP Armaflex Tuburi (26-32 mm) Plăci (26-50 mm)	Plăci, tuburi și bandă elasometrică	0,045	-	E E	110	-	1.000	-	FEF - EN14304 - ST(+)-110-ST(-)-50-MU 1000
HT/Armaflex Tuburi (10-25 mm)	Tuburi elasometrice	-	0,042	D _L -s3,d0	150	-50	4.000	80	FEF - EN14304 - ST(+)-150-ST(-)-50-CL 80 - MU 4000
HT/ Armaflex Plăci (3-25 mm)	Plăci și bandă elasometrică	-	0,045	D-s3,d0	150	-50	3.000	80	FEF - EN14304 - ST(+)-150 - ST(-)-50 - CL 80- MU 3000
HT/Armaflex Industrial Tuburi (10-25 mm)	Tuburi elasometrice	-	0,042	D _L -s3,d0	150	-50	4.000	80	FEF - EN14304 - ST(+)-150-ST(-)-50-CL 80 - MU 4000
HT/Armaflex Industrial Plăci (3-32 mm)	Plăci și bandă elasometrică	-	0,045	D-s3,d0	150	-50	3.000	80	FEF - EN14304 - ST(+)-150-ST(-)-50-CL 80 - MU 3000
HT/Armaflex Industrial IMO Plăci (13-32 mm)	Plăci și bandă elasometrică	-	0,047	D-s3,d0	150	-50	2.000	30	FEF - EN14304 - ST(+)-150-ST(-)-50-CL 30 - MU 2000
HT/Armaflex S-WH Tuburi (10-32 mm)	Tuburi elasometrice	-	0,042	E	150	-50	4.000	80	FEF - EN14304 - ST(+)-150-ST(-)-50-CL 80 - MU 4000
HT/Armaflex S-BK Tuburi (10-32 mm)	Tuburi elasometrice	-	0,042	E	150	-50	4.000	80	FEF - EN14304 - ST(+)-150-ST(-)-50-CL 80 - MU 4000
Armaflex DuoSolar Tuburi (14-25 mm)	Tuburi elasometrice cu țevi pre-izolate	-	0,042	E	150	-50	4.000	-	FEF - EN14304 - ST(+)-150-ST(-)-50-CL 80 - MU 4000
Armaflex Duct PLUS AL Plăci (9-32 mm)	Plăci elasometrice cu căptușeală	0,036	-	D-s3,d0	110	-50	7.000	-	FEF - EN14304 - ST(+)-110 -ST(-)-50-MU 7000
Armaflex Duct Plăci (9-25 mm)	Plăci elasometrice	0,036	-	D-s3,d0	110	-50	7.000	-	FEF - EN14304 - ST(+)-110 -ST(-)-50-MU 7000
Armaflex Duct Plăci (32-40 mm)	Plăci elasometrice	0,038	-	D-s3,d0	110	-50	7.000	-	FEF - EN14304 - ST(+)-110 -ST(-)-50-MU 7000
Armaflex Duct AL Plăci (9-25 mm)	Plăci elasometrice cu căptușeală	0,036	-	E	110	-50	7.000	-	FEF - EN14304 - ST(+)-110 -ST(-)-50-MU 7000
Armaflex Duct AL Plăci (32-40 mm)	Plăci elasometrice cu căptușeală	0,038	-	E	110	-50	7.000	-	FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50- MU 7000

continuare

Data primei eliberări: 27.08.2013 / 0543-FEF-12-F.e
 Data de schimbare: 11.07.2014 / 0543-FEF-12-R1-F.e



RAL
GÜTEZEICHEN



Schildenstraße 24
 D-29221 Celle
 organismul notificat 0919
 ÜZ: ÜG 049



FEF / PEF

tel +49 (0)5141 - 88 92 65
 fax +49 (0)5141 - 88 92 67
 www.gsh.eu
info@gsh.eu

Anexa 1 a certificatului nr. 0543-FEF-12-R1-F.e (continuare)

denumirea produsului	descriere	conductivitatea termică λ_0 la 0°C W/mk	conducivitatea termică λ_0 la 40°C W/mk	reacție la foc Euroclass	temperatura maximă de serviciu (ST(+))°C	temperatura minimă de serviciu (ST(-))°C	factor de rezistență la vapori de apă (MU)	ioni solubili	codul desemnării de producător
Arma-Chek D (AF) Tuburi (9-25 mm) Plăci (13-25 mm)	Plăci și tuburi elasometrice cu căptușeală	0,033	-	E	110	-50	10.000	300	FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50-CL 300 - MU 10000
Arma-Chek D (AF) Tuburi (25-32 mm)	Tuburi elasometrice cu căptușeală	0,036	-	E	110		7.000		FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50-CL 300 - MU 7000
Arma-Chek D (NH) Tuburi (13-25 mm) Plăci (13-25 mm)	Plăci și tuburi elasometrice cu căptușeală	0,040	-	E	110		2.000	80	FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50 - CL 80 - MU 2000
Arma-Chek S+(AF) Tuburi (9-25 mm) Plăci (13-25 mm)	Plăci și tuburi elasometrice cu căptușeală	0,033	-	E	110		10.000	300	FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50 - CL 300 - MU 10000
Arma-Chek S+(NH) Tuburi (13-25 mm) Plăci (13-25 mm)	Plăci și tuburi elasometrice cu căptușeală	0,040	-	E	110		2.000	80	FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50 - CL 80 - MU 2000
Arma-Chek Silver Tuburi (13-19 mm) Plăci (13-25 mm)	Plăci și tuburi elasometrice cu căptușeală	0,036	-	E	110		15.000	-	FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50 - MU 15000
Arma-Chek Silver Tuburi (25-40 mm) Plăci (32-50 mm)	Plăci și tuburi elasometrice cu căptușeală	0,038	-	E	110				FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50 - MU 15000
Arma-Chek R GRAU(AF) Tuburi (25-32 mm)	Tuburi elasometrice cu căptușeală	0,036	-	E	110		15.000	300	FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50-CL 300 - MU 15000
Arma-Chek R GRAU(NH) Tuburi (25 mm)	Tuburi elasometrice cu căptușeală	0,040	-	E	110			80	FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50 - CL 80 - MU 15000
Arma-Chek Silver AF Plăci (26-50 mm)	Plăci elasometrice cu căptușeală	0,036	-	D-s3,d0	110			300	FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50 - CL 300 - MU 15000
Arma-Chek R GRAU(HT) Tuburi (25 mm)	Tuburi elasometrice cu căptușeală	-	0,042	E	150	-	80	FEF - EN14304 - ST(+)-150 - ST(-)-50 - CL 80 - MU 15000	
Arma-Chek SD Plăci (10-32 mm)	Plăci elasometrice cu laminat	0,033	-	D-s3,d0	110	-	10000	300	FEF - EN14304 - ST(+)-110 - ST(-)-50 - CL 300 - MU 10000

Această Anexă conține 2 pagini și este valabilă până la **31.08.2015**. Perioada de valabilitate poate fi prelungită prin sigiliul GSH și semnătura directorului organismului de certificare

director adjunct al organismului de certificare

Data primei eliberări: 27.08.2013 / 0543-FEF-12-F.e
 Data de schimbare: 11.07.2014 / 0543-FEF-12-R1-F.e

Stefan Struck

prelungit până la:

RAL
GÜTEZEICHEN

prelungit până la:

Schildentraße 24
 D-29221 Celle
 organismul notificat 0919
 ÜZ: ÜG 049



FEF / PEF

tel +49 (0)5141 - 88 92 65
 fax +49 (0)5141 - 88 92 67
 www.gsh.eu
 info@gsh.eu