

Saint-Gobain API BV
Newtonweg 1
3846 BJ Harderwijk
The Netherlands

P.O. Box 1
3840 AA Harderwijk
The Netherlands
T +31 (0)341 474600
F +31 (0)341 474626
E sales@api.nl
www.api.nl

Chamber of Commerce
08015950
BTW NL004318894.B.01

Deklaracja właściwości użytkowych 0007-170E

Quick-Lock Omega bandraster

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Quick-Lock® Omega
2. Element umożliwiający identyfikację wyrobu
Omega bandraster 50,75,100,125,250, Omega-Plus bandraster 100, Z-
45,60,70, QL 24-38 HE Omega
3. Zamierzone zastosowanie: W budownictwie, elementy konstrukcji sufitowej do
podwieszania sufitów wewnątrz pomieszczeń
4. Producent: Saint-Gobain API BV Newtonweg 1 Harderwijk Holandia www.api.nl
5. Upoważniony przedstawiciel: nie dotyczy
6. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu:
 - 6.1. Obciążalność: System 3
 - 6.2. Reakcja na ogień: System 3 lub 4
 - 6.3. Odporność użytkowa: System 4
7. Norma zharmonizowana obejmująca wyrób budowlany - EN 13964-2007 Sufity
podwieszane:
 - 7.1. Obciążalność: Badanie przeprowadzone przez jednostki notyfikowane
NB0432MPA Dortmund; NB1153 TNO Delft
 - 7.2. Reakcja na ogień: decyzja Komisji Stali Ocynkowanej 96/603/EC; decyzja
Komisji 2010/737/EC; Badanie przeprowadzone przez jednostkę
notyfikowaną NB 0679 CSTB RA08-0251,
 - 7.3. Odporność użytkowa: EN 13964 Tabela 8
8. Europejska Ocena Techniczna: nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

	7.1 Obciążalność						7.2 Klasa reakcji na ogień	7.3 Odporność użytkowa
	Ugięcie	Rozstaw min/max mm	Moment zginający (Madm) Nm	Maksymalny moment zginający (Mu) Nm	Sztywność na zginanie (EI) Nm ²	Jednostka notyfikowana		
Omega 50	Klasa 1	1250 / 2500	27,8	266,5	3624	NB1153	Klasa A1	Klasa B
Omega 75	Klasa 1	1250 / 2500	27,8	266,5	3624	NB1153	Klasa A1	Klasa B
Omega 100	Klasa 1	1250 / 2500	33,9	274,2	4419	NB1153	Klasa A1	Klasa B
Omega 125	Klasa 1	1250 / 2500	33,9	274,2	4419	NB1153	Klasa A1	Klasa B
Omega 150	Klasa 1	1250 / 2500	33,9	274,2	4419	NB1153	Klasa A1	Klasa B
Omega Plus 100	Klasa 1	1250 / 2500	34,3	272,6	4459	NB1153	Klasa A1	Klasa B
Omega Z-45	Klasa 1	1100/ 2200	23,4	58,5	2939	NB1153	Klasa A1	Klasa B
Omega Z-60	Klasa 1	1250 / 2500	23,2	58,0	5444	NB1153	Klasa A1	Klasa B
Omega Z-70	Klasa 1	1400/ 2800	25,3	63,4	8163	NB1153	Klasa A1	Klasa B
QL 24-38 HE Omega	Klasa 1	1250 / 2500	13,4	33,5	1913	NB0432	Klasa A1	Klasa B

10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał:



J. van Eekhout
Dyrektor Zarządzający
Harderwijk NL .06-06-2013