



LEISTUNGSERKLÄRUNG

gem. Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011

DoP Nr. GK15407036

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EAN4032228470361

Noniusabhänger P-12 für 50mm Bandraster

Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Unterdecken-Unterkonstruktionsbauteil für den Inneneinbau in Gebäuden

Name und Anschrift des Herstellers

**Georg Kimmel GmbH
Kabelstraße 91
41069 Mönchengladbach
www.kimmel.de**

harmonisierten technischen Spezifikationen

EN 13964 : 2014

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

System 3 → Tragfähigkeit

Notifizierte Stelle:

NB 0432

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	System	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	4	A 1	EN 13964 : 2014
Tragfähigkeit zul. F	3	400 N*	
Grenzabmaße und Maße	4	NPD**	
Widerstand gegenüber Befestigungen	3	NPD	
Dauerhaftigkeit	4	B	

* in Abhängigkeit zum eingesetzten Profil, dem dazugehörigen MPA-Prüfbericht und den entsprechenden Einbaurichtlinien

** Toleranzen entsprechen ggf. der Produktnorm oder den Herstellerinformationen

Die Leistung des Produkts die in der Leistungserklärung erklärt wurde, entspricht der erklärten Leistung.
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allen der in der Leistungserklärung genannte Hersteller.
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ralf Jesionek, Prokurist

Mönchengladbach, den 20.12.2017



LEISTUNGSERKLÄRUNG

gem. Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011

DoP Nr. GK15407037

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EAN4032228470378

Noniusabhänger P-14 für 75mm Bandraster

Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Unterdecken-Unterkonstruktionsbauteil für den Inneneinbau in Gebäuden

Name und Anschrift des Herstellers

**Georg Kimmel GmbH
Kabelstraße 91
41069 Mönchengladbach
www.kimmel.de**

harmonisierten technischen Spezifikationen

EN 13964 : 2014

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

System 3 → Tragfähigkeit

Notifizierte Stelle:

NB 0432

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	System	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	4	A 1	EN 13964 : 2014
Tragfähigkeit zul. F	3	400 N*	
Grenzabmaße und Maße	4	NPD**	
Widerstand gegenüber Befestigungen	3	NPD	
Dauerhaftigkeit	4	B	

* in Abhängigkeit zum eingesetzten Profil, dem dazugehörigen MPA-Prüfbericht und den entsprechenden Einbaurichtlinien

** Toleranzen entsprechen ggf. der Produktnorm oder den Herstellerinformationen

Die Leistung des Produkts die in der Leistungserklärung erklärt wurde, entspricht der erklärten Leistung.
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allen der in der Leistungserklärung genannte Hersteller.
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ralf Jesionek, Prokurist

Mönchengladbach, den 20.12.2017



LEISTUNGSERKLÄRUNG

gem. Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011

DoP Nr. GK14407038

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EAN4032228470385

Noniusabhängiger P-18 für 100mm Bandraster

Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Unterdecken-Unterkonstruktionsbauteil für den Inneneinbau in Gebäuden

Name und Anschrift des Herstellers

**Georg Kimmel GmbH
Kabelstraße 91
41069 Mönchengladbach
www.kimmel.de**

harmonisierten technischen Spezifikationen

EN 13964 : 2014

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

System 3 → Tragfähigkeit

Notifizierte Stelle:

NB 0432

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	System	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	4	A 1	EN 13964 : 2014
Tragfähigkeit zul. F	3	400 N*	
Grenzabmaße und Maße	4	NPD**	
Widerstand gegenüber Befestigungen	3	NPD	
Dauerhaftigkeit	4	B	

* in Abhängigkeit zum eingesetzten Profil, dem dazugehörigen MPA-Prüfbericht und den entsprechenden Einbaurichtlinien

** Toleranzen entsprechen ggf. der Produktnorm oder den Herstellerinformationen

Die Leistung des Produkts die in der Leistungserklärung erklärt wurde, entspricht der erklärten Leistung.
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allen der in der Leistungserklärung genannte Hersteller.
Unterszeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ralf Jesionek, Prokurist

Mönchengladbach, den 20.12.2017



LEISTUNGSERKLÄRUNG

gem. Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011

DoP Nr. GK15407039

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EAN4032228470392

Noniusabhängiger P-22 für 125mm Bandraster

Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Unterdecken-Unterkonstruktionsbauteil für den Inneneinbau in Gebäuden

Name und Anschrift des Herstellers

**Georg Kimmel GmbH
Kabelstraße 91
41069 Mönchengladbach
www.kimmel.de**

harmonisierten technischen Spezifikationen

EN 13964 : 2014

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

System 3 → Tragfähigkeit

Notifizierte Stelle:

NB 0432

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	System	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	4	A 1	EN 13964 : 2014
Tragfähigkeit zul. F	3	400 N*	
Grenzabmaße und Maße	4	NPD**	
Widerstand gegenüber Befestigungen	3	NPD	
Dauerhaftigkeit	4	B	

* in Abhängigkeit zum eingesetzten Profil, dem dazugehörigen MPA-Prüfbericht und den entsprechenden Einbaurichtlinien

** Toleranzen entsprechen ggf. der Produktnorm oder den Herstellerinformationen

Die Leistung des Produkts die in der Leistungserklärung erklärt wurde, entspricht der erklärten Leistung.
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allen der in der Leistungserklärung genannte Hersteller.
Unterschiedet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ralf Jesionek, Prokurist

Mönchengladbach, den 20.12.2017



LEISTUNGSERKLÄRUNG

gem. Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011

DoP Nr. GK15407040

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EAN4032228470408

Noniusabhängiger P-24 für 150mm Bandraster

Verwendungszweck des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Unterdecken-Unterkonstruktionsbauteil für den Inneneinbau in Gebäuden

Name und Anschrift des Herstellers

**Georg Kimmel GmbH
Kabelstraße 91
41069 Mönchengladbach
www.kimmel.de**

harmonisierten technischen Spezifikationen

EN 13964 : 2014

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit

System 3 → Tragfähigkeit

Notifizierte Stelle:

NB 0432

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	System	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	4	A 1	EN 13964 : 2014
Tragfähigkeit zul. F	3	400 N*	
Grenzabmaße und Maße	4	NPD**	
Widerstand gegenüber Befestigungen	3	NPD	
Dauerhaftigkeit	4	B	

* in Abhängigkeit zum eingesetzten Profil, dem dazugehörigen MPA-Prüfbericht und den entsprechenden Einbaurichtlinien

** Toleranzen entsprechen ggf. der Produktnorm oder den Herstellerinformationen

Die Leistung des Produkts die in der Leistungserklärung erklärt wurde, entspricht der erklärten Leistung.
Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allen der in der Leistungserklärung genannte Hersteller.
Unterschiedet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ralf Jesionek, Prokurist

Mönchengladbach, den 20.12.2017