

Leistungserklärung 03/16/03

Declaration of Performance - DoP - no. 03/16/03

Dieses Dokument wird ausgestellt in Übereinstimmung mit der Bauproduktenverordnung Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten innerhalb der Mitgliedsstaaten, veröffentlicht am 04. April 2011 im offiziellen Journal der Europäischen Gemeinschaft.

Prepared in compliance with the Construction Products Regulation (CPR) no. 305/2011 laying down harmonized conditions for marketing of construction products across Members States and published April 4th, 2011 in the Official Journal of the European Community.

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	Rechteckige Entrauchungsrohrleitung
Unique identification code of the product-type:	Rectangular smoke control duct
Kennzeichen zur Identifikation des Bauproduktes: <i>Identification of the construction produkt:</i>	FPRK mit Formstücken FPF <i>FPRK with duct parts FPF</i>
Vorgesehene Verwendungszwecke des Bauproduktes: <i>Intended use of the product:</i>	Entrauchungsleitung in Einzelabschnitten mit Zubehör (wie Kompensatoren WSK) <i>Smoke control duct for single compartments together with accessory equipment (as compensators WSK)</i>
Name und Adresse des Herstellers: <i>Name and address of manufacturer:</i>	GSP Lüftungstechnik GmbH Gewerbepark, Am Bahnhof 4 D-36456 Barchfeld-Immelborn (Germany)
System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts: <i>System of assessment, verification of constancy of performance:</i>	System 1 <i>System 1</i>
CE Kennzeichnung: <i>EC Certificate of conformity</i>	0761-CPR-0419
Wesentliche Merkmale: <i>Essential Characteristics:</i>	
Gemäß der harmonisierten Norm: <i>According to the harmonized standard:</i>	EN 12101-7:2011
Maximale Abmessung: B 1.250mm, H 1.000mm <i>Maximum dimension: W 1.250mm, H 1.000mm</i>	Klassifizierung von horizontalen Entrauchungsleitungen nach EN 13501-4 auf der Grundlage von EN 1366-9: E600 120 (ho) S - 1500 single <i>Classification of horizontal Smoke control ducts EN 13501-4 on the basis of EN 1366-9: E600 120 (ho) S - 1500 single</i>
	Klassifizierung von vertikalen Entrauchungsleitungen in Anlehnung an EN 13501-4 auf der Grundlage von EN 1366-8 und EN 1366-9: E600 120 (Ve) S - 1500 single <i>Classification of vertical Smoke control ducts based on EN 13501-4 on the basis of EN 1366-8 and EN 1366-9: E600 120 (Ve) S - 1500 single</i>
Raumabschluss E <i>Integrity E</i>	Erfüllt <i>Confirmed</i>
Raumdichtheit S (ES) <i>Smoke leakage S (ES)</i>	Erfüllt <i>Confirmed</i>
Mechanische Stabilität (unter E) <i>Mechanical stability (with E)</i>	Erfüllt <i>Confirmed</i>
Aufrechterhaltung des Querschnitts (unter E) <i>Maintenance of cross section (with E)</i>	Erfüllt <i>Confirmed</i>
Mechanische Stabilität <i>Mechanical Stability</i>	Erfüllt <i>Confirmed</i>



Wir, Firma GSP Lüftungstechnik, erklären hiermit, dass das Produkt FPRK + FPF den Anforderungen gemäß EN 12101-7:2011 entspricht.
GSP Lüftungstechnik company confirm that the product FPRK + FPF meets the requirements of EN 120101-7:2011.

Barchfeld-Immelborn, 20.04.2016

Gräf
Managing Director