



Zertifikat der Konformität

Reg.-Nr. Z472-4/23

Hiermit wird bestätigt, dass das Bauprodukt

Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen - Teil 2: Aufsätze und Abdeckungen aus Gusseisen

hergestellt durch/im Herstellwerk

**EJ Picardie
Z.L. de Merivaux
60149 Saint Crépin Ibouvillers
Frankreich**

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der akkreditierten
Zertifizierungsstelle

**Amtliche Materialprüfungsanstalt Bremen
(MPA Bremen)
Paul-Feller-Str. 1, 28199 Bremen**

durchgeführten Fremdüberwachung entsprechend dem System 1 den Bestimmungen der technischen
Regel

EN 124 - 2 : 2015

entspricht.


Der Hersteller ist damit berechtigt, die in der Anlage genannten Bauprodukte mit dem nachstehenden
Zeichen bzw. der Kurzform und dem Hinweis auf die technische Regel zu kennzeichnen. Die
Berechtigung gilt nur für die Dauer des Zertifizierungsvertrages und solange die Überwachung
durchgeführt wird.



und/oder MPA HB



Bremen, 27. November 2023


Dipl.-Ing. Axel Meyer,
(Leiter der Zertifizierungsstelle der MPA Bremen)

Die Gültigkeit des Zertifikats ist an die Veröffentlichung auf der Internetseite der MPA Bremen gebunden: <http://www.mpa-bremen.de>.



Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065 akkreditierte
Zertifizierungsstelle.
Die Akkreditierung gilt für die in der Urkundenanlage aufgeführten
Zertifizierungsverfahren.



Paul-Feller-Straße 1
D 28199 Bremen - Germany

Notifizierte Stelle - Notified Body NB 1075



ANLAGE 1 ZUM

Zertifikat der Konformität



REG.-NR. Z472-4/23

Produkt:

Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen - Teil 2: Aufsätze und Abdeckungen aus Gusseisen

Produktname/ -familie	Einsatz	Bauform	Klasse	Duchmesser mm	Flansch- rahmen	Glatter Rahmen	Beton- rahmen	Einwalz- rahmen	Rostform
SOLO SERIE	Schacht- abdeckung	rund	D400/F900	600	X		X (R,C)	X	
INFRA TOP SERIE	Schacht- abdeckung	rund	D400	600	X	X	X (C)	X	
MAXIMO SERIE	Schacht- abdeckung	rund	D400	800	X(R, C)			X	
TWINOSERIE	Schacht- abdeckung	rund	D400	600	X				
TRPSERIE	Schacht- abdeckung	rund	B125	600/800	X				
INFRACOLLECT SERIE	Aufsatz für Straßenablauf	rechteckig	D400	300 / 500 x 500		X			Pult/ Rinnen
GD SERIE	Aufsatz für Straßenablauf	rechteckig	D400	300 / 500 x 500		X			Pult
GCSERIE	Aufsatz für Straßenablauf	rechteckig	C250	300 / 500 x 500		X			Pult/ Rinnen
SE2SSERIE	Schacht- abdeckung	rechteckig	B125	700 / 1400 x 700			X	X	
SE4S SERIE	Schacht- abdeckung	rechteckig	D400	700 / 1400 x 700			X	X	
SE9S SERIE	Schacht- abdeckung	rechteckig	F900	700 / 1400 x 700			X	X	
DT4S144085CIA	Schacht- abdeckung	rechteckig	D400	1440x850	X				
DT4S...075AVOTCSB	Schacht- abdeckung	rechteckig	D400	750x750 1500x 750 2250x750	X				

Anhang des Zertifikats der Konformität Z472-4/23 vom 27.11.2023; Datum des Anhangs: 27.11.2023

 <p>Deutsche Akkreditierungsstelle D-ZF-11240-01-00</p>	<p>Durch die DAKKS nach DIN EN ISO/IEC 17065 akkreditierte Produktzertifizierungsstelle. Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Zertifizierungsverfahren.</p>	 <p>Paul-Feller-Straße 1 D 28199 Bremen - Germany Notifizierte Stelle - Notified Body NB 1075</p>
<p>*errichtet am 1. Januar 1987 per Erlass über die Errichtung einer Amtlichen Materialprüfungsanstalt der Freien Hansestadt Bremen bei der Stiftung Institut für Werkstofftechnik, veröffentlicht im Amtsblatt der Freien Hansestadt Bremen 1986, Nr. 79, S. 603</p>		