

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen • Überwachen • Zertifizieren

BESCHEINIGUNG**NR. 0432-EN 179-DO 20.16**

(VERSION 05)

Über die Konformität von Drückergarnituren mit den Anforderungen der EN 179:2008

Die Drückergarnituren des Herstellers:	Erich Dieckmann GmbH Grüner Talstrasse 18-22 D- 58664 Iserlohn
mit der Kennzeichnung:	DO 20.16
Ausführung:	Beschläge aus Edelstahl und Aluminium gemäß Anlage

entsprechen den konstruktiven Anforderungen der DIN EN 179:2008-04 und werden als Drücker in zertifizierten Notausgangsschlössern gemäß EN 179: 2008 der folgend aufgeführten Hersteller verwendet. Die in der Anlage aufgeführten Drückermodelle unterliegen einer regelmäßigen Überwachung der werkseigenen Produktionskontrolle durch eine notifizierte Stelle. Sie können als Drücker in zertifizierten Notausgangsschlössern gemäß EN 179:2008 verwendet werden, sofern das Herstellwerk in den entsprechenden Zertifikaten aufgeführt ist. Diese Bescheinigung gilt nur in Verbindung mit einem gültigen Zertifikat gemäß EN 179:2008.

Die Bestimmungen der den Zertifikaten der Leistungsbeständigkeit zugeordneten Dokumenten sind zu beachten.

Diese Bescheinigung umfasst 2 Seiten und 1 Anlage.

Diese Bescheinigung ersetzt die Bescheinigung Nr. 0432-EN 179-DO 20.16 Vers04 vom 16.02.2021, Version 04.

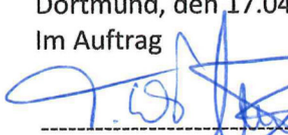
Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen • Überwachen • Zertifizieren

Verschlusshersteller	Nummer des EU-Konformitätszertifikates
BKS GmbH	0432-CPR-00029-03 0432-CPR-00029-04
WILKA Schließtechnik GmbH	0432-CPR-00005-02 0432-CPR-00005-04
Beyer & Müller GmbH & Co. KG	0432-CPR-00082-01
Aug. WINKHAUS GmbH & Co. KG	0432-CPR-00107-01
KFV Karl Fliether GmbH & Co. KG	0432-CPR-00048-01
Carl Fuhr GmbH & Co. KG	1309-CPR-0421
Schulte-Schlagbaum AG	1309-CPR-0484

Dortmund, den 17.04.2025

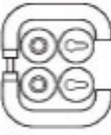
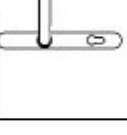
Im Auftrag


Dipl.-Ing. (FH) T. Wilms
Sachbearbeiter



Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

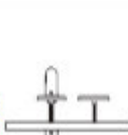
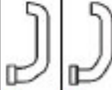
Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

ANHANG ZUR BESCHEINIGUNG VON DRÜCKERGARNITUREN NACH EN 179 NR. 0432-EN 179-DO 20.16				Serie Riva	Serie Targa/K + /L	Serie Logo/L + K Serie Europa Serie Delta	Serie Meis	Serie Ares Serie Keto	Serie Kronos Serie Geras	Serie TWIN
		Rundrosetten garnitur 	Lang-Kurzschlüsselgarnitur 	Sicherheit Lang-Kurzschlüsselgarnitur 	Sicherheit Kombigarnitur 	Rahmen für Rosettengarnitur 	Rahmen für Schildgarnitur 	Doppelschlingengarnitur 		
Beschreibung Druckerform Material										
Modell 103 EST AL		F	F	F	F	F	F	F	F	F
		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Modell 108 EST AL										
		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Modell 114 EST AL										
		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Modell 138 EST										
		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Modell 143 EST										
		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Modell 144 EST										
		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Modell 145 EST										
		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Modell 146 EST										
		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Modell 147 EST										
		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Modell 148 EST										
		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Modell 1200 EST AL										
		X	X	X	X	X	X	X	X	X

Material: EST = Edelstahl AL = Aluminium

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

ANHANG ZUR BESCHEINIGUNG VON DRÜCKERGARNITUREN NACH EN 179									
NR. 0432-EN 179-DO 20.16									
									
	Serie Riva	Serie Targa/K + /L	Serie Logo/L + K Serie Europa Serie Delta	Serie Metis	Serie Ares Serie Keto	Serie Kronos Serie Geras	Serie TWIN		
Beschreibung	Rundrotationsgarnitur 	Lang-Kurzschlüsselgarnitur 	Sicherheit Lang-Kurzschlüsselgarnitur 	Sicherheit Kombigarnitur 	Rahmenfür Rohringgarnitur 	Rahmenfür Schlüsselgarnitur 	Doppelzylindergarnitur 		
Drückerform									
Material	EST AL	F	F	F	F	F	F		
Material	EST AL	F	F	F	F	F	F		
Material	EST AL	F	F	F	F	F	F		
Material	EST AL	F	F	F	F	F	F		
Material:								EST = Edelstahl	AL = Aluminium