

# Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

## Konformitätszertifikat

### MPA NRW- 00251-05

(Version: 01)

Hiermit wird bestätigt, dass das Bauprodukt

### Ovalrosettgarnitur mit Objektgleitlager

gem. der Zusammenstellung in Anlage 1

des Herstellers

### ECO Schulte GmbH & Co. KG

Iserlohner Landstraße 89

D-58706 Menden

hergestellt im Herstellwerk

### DO 25.21

entsprechend den Ergebnissen

- der Werkseigenen Produktionskontrolle des Herstellers
- der Produktprüfung durch das MPA NRW und
- der Fremdüberwachung durch das MPA NRW

den Anforderungen des Zertifizierungsprogramms

### MPA NRW ZP 22-01 (Version 04): "MPAZert für Tür- und Schutzbeschläge"

und des Prüfplans

### MPA NRW ZP 22-01 DO 25.21-01

entspricht.

Die Bauprodukte dürfen wie folgt gekennzeichnet/klassifiziert werden

#### DIN EN 1906(MPAZert)

4	D9 <sup>*)</sup>	-	0/B1	1	4	0	A/U
---	------------------	---	------	---	---	---	-----

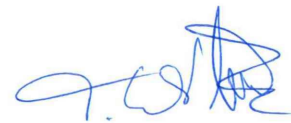
\*) D9 = 1.000.000 Prüfzyklen

Das Zertifikat ist gültig bis **26.08.2024**.

Dortmund, 26.08.2019



Im Auftrag



Dipl.-Ing. (FH) T. Wilms  
Leiter der Fachzertifizierungsstelle



Dieses Zertifikat umfasst 1 Seite und 1 Anlage(n).

# Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

Klassifizierungsschlüssel* 4 D8 - 0/B1 1 4 0 AU									
EN 1906  1 Mio. Prüfzyklen									
Produkt =		Ovalrosettgarnitur mit Objektgleitlager							
Drücker		Vierkant =	8 mm		9 mm				
# Bez.	Form	Material =	ER	Al	Ku	ER	Al	Ku	
D-110			X	X	X	X	X	X	
D-116			X	X	X	X	X	X	
D-116			X	X	X	X	X	X	
D-120			X	X		X	X		
D-160			X	X		X	X		
D-210			X	X		X	X		
D-310			X	X		X	X		
D-316			X	X		X	X		
D-330			X	X		X	X		
D-336			X	X		X	X		
D-360			X	X		X	X		
D-410			X	X		X	X		
D-416			X	X		X	X		
D-510			X	X		X	X		
D-516			X	X		X	X		
D-810			X	X		X	X		
D-830			X	X		X	X		
D-836			X	X		X	X		
D-910			X	X		X	X		
D-920			X	X		X	X		

Produkt =									
Ovalrosettgarnitur mit Objektgleitlager									
Knöpfe		Vierkant =	8 mm		9 mm				
# Bez.	Form	Material =	ER	Al	Ku	ER	Al	Ku	
K-110			X	X		X	X		
K-116			X	X		X	X		
K-116			X	X		X	X		
K-120			X	X		X	X		
K-120			X	X		X	X		
K-130			X	X	X	X	X	X	
K-136			X	X		X	X		
K-136			X	X		X	X		
K-160			X	X	X	X	X		
K-166			X	X	X	X	X		

\* 0/B1: nicht feuerbeständig/feuerbeständig, A/U: mit/ohne Federunterstützung

: Edelstahl rostfrei, : Aluminium, : Kunststoff