

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen • Überwachen • Zertifizieren

Übereinstimmungszertifikat

NRW02-00049-01

(Version: 05)

Hiermit wird gemäß § 24 Abs. 3 der Bauordnung für das Land Nordrhein-Westfalen (Landesbauordnung – BauO NRW) vom 21.07.2018 (GV. NRW. 2018, S. 421), zuletzt geändert am 01.12.2020 (GV. NRW. S. 1109) bestätigt, dass das Bauprodukt

ECO FS Beschläge

des Herstellers

ECO Schulte GmbH & Co. KG

Iserlohner Landstraße 89

D-58706 Menden

Hergestellt im Herstellwerk

DO 20.1

nach den Ergebnisse der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der bauaufsichtlich anerkannten Überwachungsstelle

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (NRW02)

Marsbruchstr. 186

44287 Dortmund

durchgeführten Fremdüberwachungen den Bestimmungen der in der

Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VV TB NRW)

für das Land Nordrhein-Westfalen, Ausgabe September 2020, Kapitel C2 bekannt gemachten technischen Regeln

lfd. Nr. C 2.6.9: DIN 18273:1997-12

entspricht.

Das Zertifikat ist gültig bis **07.10.2026**

Dortmund, 07.10.2021



Werner
.....
Dipl.-Ing.(FH) Frank Werner
Stellv. Leiter der Zertifizierungsstelle

Dieses Zertifikat umfasst 1 Seite und 1 Anlage.

Dieses Zertifikat ersetzt das Zertifikat Nr. NRW02-00049-01, Version 04 vom 25.09.2020.

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

ANHANG ZUM ÜBERWACHUNGSVERTRAG NR. 1230-800049

DIN 18273 Beschreibung		OKL Moglis Rundrosettgarnitur mit Kugellager sowie mit/ohne Rückholfeder Typ: B/U	OGGL Click Rundrosettgarnitur mit Gleitlager sowie mit Rückholfeder Typ: A	OGGL Rundrosettgarnitur ohne Rückholfeder Typ: U	OGGL Lang-/Kurzschilde garnitur mit Abdeckschilde rund/eckig, sowie mit/ohne Rückholfeder Typ: A/U	OGGL Ovalrosettgarnitur mit/ohne Rückholfeder Typ: A/U	OGGL Lang-/Kurzschilde-/Kombi- Schutzbeschlag mit/ohne Rückholfeder Typ: A/U	ECO
Bezeichnung								
Material, Beschlagsform								
D-110		X	X	X	X	X	X	X
ER Al Ku								
D-115								
ER Al								
D-116		X	X	X	X	X	X	X
ER Al								
D-120		X	X	X	X	X	X	X
ER								
D-190		X	X	X	X	X	X	X
ER								
D-210		X	X	X	X	X	X	X
ER Al								
D-220		X	X	X	X	X	X	X
ER								
D-310		X	X	X	X	X	X	X
ER Al								
D-315								
ER Al								
D-330		X	X	X	X	X	X	X
ER Al								
D-335								
ER Al								
D-410		X	X	X	X	X	X	X
ER Al								
D-415								
ER Al								
D-490		X	X	X	X	X	X	X
ER								
D-510		X	X	X	X	X	X	X
ER Al								
D-515		X	X	X	X	X	X	X
ER Al								

■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR Stand: 15.09.21 Blatt: 1 von 3

ER = Edelstahl rostfrei Al = Aluminium Ku = Kunststoff

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

ANHANG ZUM ÜBERWACHUNGSVERTRAG NR. 1230-800049

Bezeichnung Material, Beschlagsform	OKL Moglis Rundrosettgarnitur mit Kugellager sowie mit/ohne Rückholfeder Typ: B/U	OGG Click Rundrosettgarnitur mit Gleitlager sowie mit Rückholfeder Typ: A	OGG Rundrosettgarnitur ohne Rückholfeder Typ: U	OGG Lang-/Kurzschildgarnitur mit Abdeckschilde rund/eckig, sowie mit/ohne Rückholfeder Typ: A/U	OGG Ovalrosettgarnitur mit/ohne Rückholfeder Typ: A/U	OGG Lang-/Kurzschild-/Kombi- Schutzbeschlag mit/ohne Rückholfeder Typ: A/U
D-710 ER		X				X
D-720 ER		X				X
D-730 ER		X				X
D-740 ER		X				X
D-750 ER		X				X
D-760 ER		X				X
D-810 ER	X	X	X	X		X
D-830 ER	X	X	X	X		X
D-835 ER						X
D-910 ER		X				
D-980 ER		X				
K-110 ER Al	X	X	X	X	X	X
K-115 ER Al	X	X	X	X	X	X
K-116 ER Al	X	X	X	X	X	X
K-117 ER Al	X	X	X	X	X	X
K-120 ER Al	X	X	X	X	X	X

■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR Stand: 15.09.21 Blatt: 2 von 3

ER = Edelstahl Rostfrei Al = Aluminium = Kunststoff

Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen

Prüfen · Überwachen · Zertifizieren

ANHANG ZUM ÜBERWACHUNGSVERTRAG NR. 1230-800049

Beschreibung		Rundrosettgarnitur mit Kugellager sowie mit/ohne Rückholfeder Typ: B/U		Rundrosettgarnitur mit Gleitlager sowie mit Rückholfeder Typ: A		Rundrosettgarnitur ohne Rückholfeder Typ: U		Lang-/Kurzschildgarnitur mit Abdeckschilde rund/eckig, sowie mit/ohne Rückholfeder Typ: A/U		Ovalrosettgarnitur mit/ohne Rückholfeder Typ: A/U		Lang-/Kurzschild-/Kombi-Schutzbeschlag mit/ohne Rückholfeder Typ: A/U			
Bezeichnung	Material, Beschlagform														
K-130		X		X		X		X					X		
ER Al Ku															
K-135		X		X		X		X					X		
ER Al															
K-136		X		X		X		X					X		
ER Al															
K-160		X		X		X		X					X		
ER Al															
K-165		X		X		X		X					X		
ER Al															
K-170															
ER Al															
G-140															
ER Al															
G-150															
ER Al															
G-160															
ER Al															
G-170															
ER Al															
G-180															
ER Al															

■ SYSTEMTECHNIK FÜR DIE TÜR

ER = Edelstahl Rostfrei Al = Aluminium Ku = Kunststoff

Stand: 15.09.21 Blatt: 3 von 3