

## EU - Konformitätserklärung

Durch die Zusammenführung der Anforderungen aus der RAL-RG 607/9 für Fenstergriffe mit weiteren Anforderungen aus deutschen und europäischen Regelwerken wurde die DIN 18267 für rastbare, verriegelbare und abschließbare Fenstergriffe erarbeitet. Für verriegelbare und abschließbare Fenstergriffe mit einbruchhemmenden Eigenschaften wurden zwei Beanspruchungs-Klassen definiert:

Die Beanspruchungs-Klasse 1 fordert 100 Nm Widerstandsfähigkeit gegen Abdrehen und Abreißen. Dieser Wert entspricht den Anforderungen der Europäischen Vornorm DIN V ENV 1627 (Fenster, Türen, Abschlüsse – Einbruchhemmung – Anforderungen und Klassifizierung).

Die Beanspruchungs-Klasse 2 fordert 200 Nm Widerstandsfähigkeit gegen Abdrehen und Abreißen. Diese Anforderung wurde aus der RAL-GZ 607/9 für abschließbare Fenstergriffe übernommen.

Hiermit erklären wir, dass den nachfolgenden Fenstergriff, aufgrund der Konzeption und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung, den grundlegenden Anforderungen für die Drehmomentprüfung nach DIN 18267 Absatz 6.8.5.2 entsprechen.

Produktreihe:

- EST FGA 60
- EST FGA 40
- EST FGA 20

Die geforderten 200Nm Drehmoment wurden erreicht.

Renchen, 05.05.2020



i.A. Markus Bayer  
Quality Manager