

Klassifizierung des greenteQ Türband TB 120.ZD.K

4	7	6	0	1	4	0	13
Gebrauchs- klasse	Prüfzyklen bei Dauerbe- trieb	Masse der Prüftür	Feuerbe- ständigkeit	Sicherheit	Korrosions- beständigkeit	Schutz	Bandklasse
Application category	Long-term usage	Mass of the test door	Fire resistance	Safety	Corrosion resistance	Protection	Hinge class
4	7	6	0	1	4	0	13

Klasse 4: 25.000 Prüfzyklen
Klasse 7: 200.000 Prüfzyklen

Klasse 0: Zur Anwendung an Feuer-/Rauchschutztüren nicht geeignet
Klasse 1: Geeignet zur Anwendung an Feuer-/Rauchschutztüren

Klasse 1: 20kg
Klasse 2: 40kg
Klasse 3: 60kg

Klasse 4: 80kg
Klasse 5: 100kg
Klasse 6: 120kg

Klasse 0: Keine definierte Korrosionsbeständigkeit
Klasse 1: Geringe Korrosionsbeständigkeit
Klasse 2: Mittlere Korrosionsbeständigkeit
Klasse 3: Hohe Korrosionsbeständigkeit
Klasse 4: Sehr hohe Korrosionsbeständigkeit

Klasse 0: Zur Anwendung an einbruchhemmenden Türen nicht geeignet
Klasse 1: Zur Anwendung an einbruchhemmenden Türen in Abhängigkeit von der Bewertung des Beitrags der Bänder zur Einbruchhemmung der jeweiligen einbruchhemmenden Tür geeignet.

Klasse 1: Leichter Gebrauch
Klasse 2: Mittlerer Gebrauch
Klasse 3: Starker Gebrauch
Klasse 4: Sehr starker Gebrauch (Klassen 12, 13 und 14)

Es gibt 14 Bandklassen in der Europäischen Norm EN 1935