



m2-Antirutschplatte Extra Stark



- Material: Aluminium/Kunststoff
- Körnung: Aluminiumoxid mit 60er-Körnung
- Farbe: schwarz
- Breite: 114 mm
- Länge: 635 oder 1000 mm
- Stärke: 1,5 mm
- Rutschhemmung: R13
- Lebensdauer: 1 Mio. Begehungen
- Umgebungstemperatur: von -40°C bis +80°C
- Montage: zum Aufschrauben
- VPE: 1 Stk.

- **REACH- & RoHS-konform**
- nach DIN 51130, BGR 181 & ASR A 1.5/1,2

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Material	Aluminium/Kunststoff
Farbe	schwarz
VPE	1
Ausführung	zum Aufschrauben
Lebensdauer	1 Mio. Begehungen
Breite	114 mm

Stärke	1,5 mm
Rutschhemmung	R13
Umgebungstemperatur	von -40°C bis +80°C
REACH-konform	ja
RoHS-konform	ja
Körnung	Aluminiumoxid mit 60er-Körnung

Verfügbare Varianten

Länge	Artikelnummer
635 mm	ME-APM4SF1
1000 mm	ME-APM4SF2

Dieses Datenblatt wurde am 07.03.2024 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.