

## V2A Flachmutter M16



### Kurzbeschreibung

Flachmutter M16 aus V2A (1.4301), nach DIN 439, VE = 25 Stück.

### Technische Daten

Merkmal	Wert
Werkstoff	V2AEdelstahl
Gewicht	0.020 kg
Gewinde	M16
Material	V2AEdelstahl
Produktgruppe	Muttern

### Beschreibung

#### V2A Flachmutter M16

##### *Produkteigenschaften im Überblick*

- Norm: DIN 439
- Gewinde: M16
- Werkstoff: Edelstahl V2A (1.4301)
- Verpackungseinheit: 25 Stück

##### *Vorteile*

- Korrosionsbeständig durch Edelstahl 1.4301
- Flache Bauform für platzsparende Verschraubungen

##### *Einsatzbereiche*

- Maschinenbau
- Anlagenbau
- Metallverarbeitung

### FAQ

- Welche Norm erfüllt die Flachmutter? DIN 439.
- Welcher Werkstoff wird verwendet? Edelstahl 1.4301 (V2A).