

Düsenrohr 250 mm lang, mit Rändelmutter und Spitzmundstück M4 90° seitlich



Artikelnummer
Modell

AK195036
361

Technische Spezifikationen

Düsenrohr 250 mm lang,
mit Rändelmutter und
Spitzmundstück M4 90° seitlich

Eigenschaften:

- mit Rändelmutter-Anschlussgewinde G 1/8"
- mit Spitzmundstück M4 90° seitlich
- für Linearführungen

Maße:

- Länge 250 mm
- Ø 6 mm

Andere Längen sowie abgewinkelte Düsenrohre sind auf Anfrage erhältlich.

Beschreibung

Maschinenelemente der Lineartechnik benötigen eine ausreichende Versorgung mit Schmierstoffen um ihre Funktion und die Lebensdauer sicherstellen zu können. Konstruktionsbedingt werden teilweise die Schmiernippel an schwer zugänglichen Stellen eingebaut.

Mit den 6 mm dicken Düsenrohren können auch schwer zugängliche Trichterschmiernippel prozesssicher abgeschmiert werden.

Technische Daten

Werkstoff	Stahl brüniert
Gewinde	G1/8"
Größe / Inhalt	250 mm
Gewicht kg	0.06
VPE	1