

Karta charakterystyki technicznej

Pręt gwintowany A2 1000

Numery katalogowe: 3141327



Pręt gwintowany wg normy DIN 976



VA	stal nierdzewna
2B	pusty, późniejsza obróbka

Dane podstawow

Numery katalogowe	3141327
Typ	TR M6 1M A2
Oznaczenie 1	Pręt gwintowany
Wytwórca	OBO
Wymiar	M6x1000mm
Materiał	stal nierdzewna 1.4301
Powierzchnia	pusty, po obróbce
Norma powierzchni	
Najmniejsza jednostka sprzedaży	10
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	18,3 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.

Karta charakterystyki technicznej

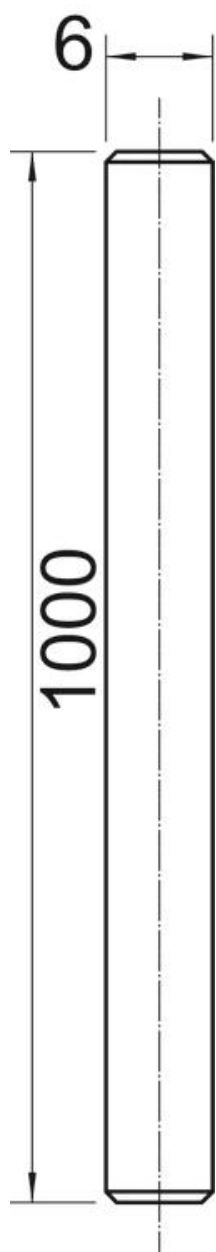
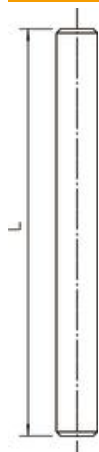
Pręt gwintowany A2 1000

Numery katalogowe: 3141327



Wymiary

Długość	1 000 mm
Wymiar d	6 mm
Wymiar L	1 000 mm



Karta charakterystyki technicznej

Pręt gwintowany A2 1000

Numery katalogowe: 3141327



Dane techniczne

Obciążenie niszczące	19,78 kN
Gwint	M6
gwint metryczny	6
Gwint lewoskrętny	brak