

Karta charakterystyki technicznej

Kołki OBO

Nr kat. 3100251

OBO
BETTERMANN



Stal hartowana, ocynkowana galwanicznie z gwintem M6 x 8 mm.

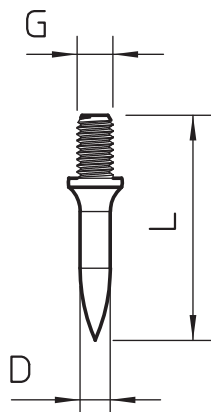
CE

St	stal
G	cynkowane galwanicznie

Dane podstawowe

Nr kat.	3100251
Typ	903 25 G
Oznaczenie 1	Kołek OBO
Oznaczenie 2	Kołek wbijany
Wymiar	M6, L25mm
Materiał	Stal
Materiał skrót	St
Powierzchnia	cynkowane galwanicznie
Powierzchnia według DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Powierzchnia skrót	G
Najmniejsza jednostka sprzedaży (MOQ)	100 szt.
Waga	0,40 kg/100 szt.

Dane techniczne



Długość	33,00 mm
Wymiar D	4,00 śred. mm
Wymiar G	M6 mm
Wymiar L	33,00 mm
Długość gwintu	8,00 mm
Hartowany gwint metryczny	<input checked="" type="checkbox"/>
Długość trzpienia	25,00 mm
Odporny na uderzenia	<input type="checkbox"/>