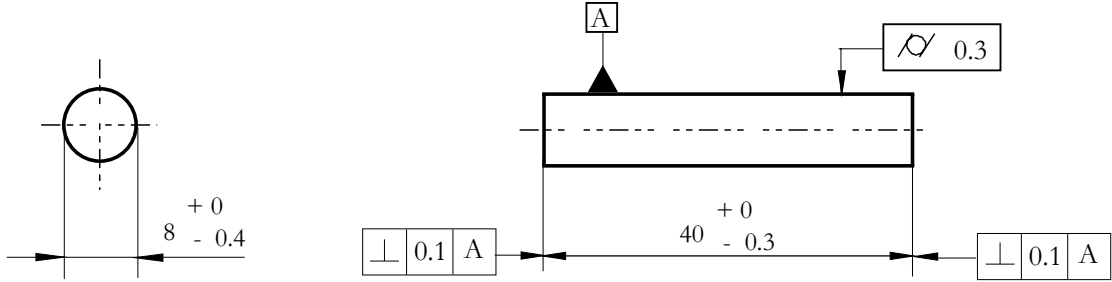


Nazwa / Name
 Numer kodu / Code number

ROD8/40-4B1-L
 4327 030 49531


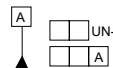


Weight/Waga: ≈ 17.3 g

Specified value / Wartości specyfikowane

Property Właściwość	Specification Specyfikacja	Tolerance Tolerancja	Unit Jednostka	Frequency Częstotliwość f [MHz]	Coil Cewka	Equipment Wyposażenie (1)	Temperature Temperatura t [°C]
L	Lstd	± 10 %	---	0.1	7612 198 17601	HP-4285A	25 ± 3
Q	Qstd	≥	---	1.5	7612 198 18231	HP-4285A	25 ± 3

(1) Or similar / Lub podobny
 The product will pass through calliper of diameter 8.1 mm; length 40 mm
 Produkt sprawdzany na kalibrze o średnicy 8.1 mm i długości 40 mm

 UN-D 28 Ra w mikrometrach (µm)		Tolerances unless otherwise stated Tolerancja (jeśli nie ustalono inaczej) Dimensions Wymiary ±3% Angle Kąt		 UN-D 603 A		Name Nazwisko Jarosław Ruta		Signature Podpis Mariusz Borkiewicz		Date Data 09-02-19	
General Roughness Chropowatość		Unit Jednostka mm.		MATERIAL 4B1 acc. to KPN-K-592 MATERIAŁ 4B1 zgodnie z: KPN-K-592		Check Sprawdził		Approval Zatwierdził		UNCONTROLLED COPY generated electronically, conform with original up to the date of its creation KOPIA NIEKONTROLOWANA wygenerowana elektronicznie, zgodna z oryginałem w dniu jego zatwierdzenia	
Scale Skala Brak		PROJ.EURO PROJ.EURO		TYPE NUMBER / TYP		LAB REF No. ---		SHEETS STRONY 1		SHEET STRONA 110-02	
Status/Status		ROD8/40-4B1-L		4327 030 49530		D C B A		09-02-19		Issued by: Wydano przez: M.Zagórska / K.S.	
K.S.		Property of WŁAŚCICIEL		SUPERSEDES ZASTĘPUJE		Ferroxcube Polska Sp. z o.o. SKIERNIEWICE, POLAND		DATE DATA 09-02-19		A-4	