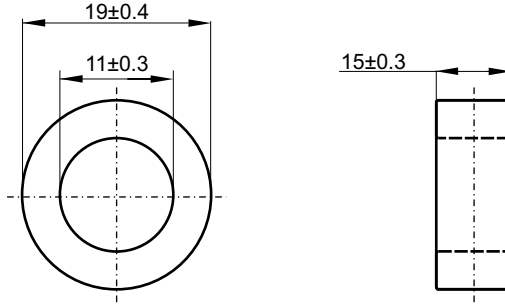


Nazwa / Name
 Numer kodu / Code number

T19/11/15-3C90
 4327 018 54051



Magnetical dimensions according to: / Właściwości magnetyczne zgodne z: IEC 205

$\Sigma l/A$ (mm ⁻¹)	$\Sigma l/A^2$ (mm ⁻³)	A_e :58.5 mm ²	l_e :44.9 mm	V_e :2625 mm ³
0.766	0.0131			
Weight/Waga: ≈ 12.7 g				

Specified value / Wartości specyfikowane

Symbol Symbol	Nominal Nominal	Tolerance Tolerancja	Unit Jednostka	Frequency Częstotliwość f [kHz]	Induction Indukcyjność [mT]	Equipment (Sprzęt pomiarowy) (1)	Temperature Temperatura t [°C]
Al	3770	±20%	nH	100	≤ 0.1	Agilent 4284A	25±3
Pv (2)	0.26	≤	W	25	200	---	100
	0.26			100			

(1) Or similar / Lub podobny
 (2) Average within specified value / Wartość średnia w zakresie wartości specyfikowanych
 Individual values could go up to +20% / Pojedyncze wartości mogą być większe o 20%

**VISUAL REQUIREMENTS according to: I-15-002
 KONTROLA WIZUALNA według: I-15-002**

UN-D 28 Ra w mikrometrach (µm)		Tolerances unless otherwise stated Tolerancja (jeśli nie ustalono inaczej) Dimensions Wymiary ±3% Angle Kąt		UN-D 603		Name Nazwisko Krzysztof Murgrabia		Signature Podpis Szczeban Frydrych		Date Data 09-03-16	
General Roughness Chropowatość		Unit Jednostka mm.		MATERIAL 3C90 acc. to KPN-K1959 MATERIAL 3C90 zgodnie z: KPN-K1959		Check Sprawdził Approval Zatwierdził Other Inne		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		TYPE NUMBER / TYP LAB REF No. ---	
Scale None Skala Brak		PROJ.EURO PROJ.EURO		T19/11/15-3C90		4327 018 54050		D		C	
Status/Status		Status/Status						B		A	
Issued by: Wydano przez: M.Zagórska / K.S.		SUPERSEDES ZASTĘPUJE		SHEETS STRONY 1 SHEET STRONA 110-02		DATE DATA 09-03-16		A-4		Property of WŁAŚCICIEL Ferroxcube Polska Sp. z o.o. SKIERNIEWICE, POLAND	