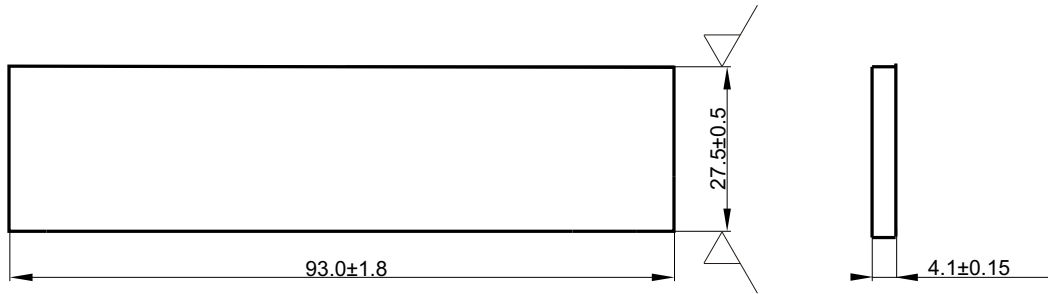


Nazwa / Name  
 Numer kodu / Code number

I93/28/4.1-3F3  
 4327 018 55861



**Magnetical dimensions T25/15/10-4327 030 80060 / Właściwości magnetyczne T25/15/10-4327 030 80060 zgodne z: IEC 205**


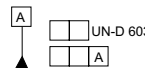

$A_e$  : 48.9 mm<sup>2</sup>

$l_e$ : 60.2 mm

$V_e$ : 2944 mm<sup>3</sup>

**Typical values for: T25/15/10-4327 030 80060, sintered together with order I93/28/4.1-3F3**  
**Wartości typowe dla: T25/15/10-4327 030 80060, spiekanego razem ze zleceniem I93/28/4.1-3F3**

Symbol Symbol	Nominal Nominał	Unit Jednostka	Frequency Częstotliwość f [kHz]	Induction Indukcja B [mT]	Field strength Natężenie pola H [A/m]	Temperature Temperatura t [°C]
Pv	< 0.31	W	100	100	---	100
Pv	< 0.54	W	400	50	---	100
Bsat	> 320	mT	25	---	250	100
Al	2000±25%	nH	10	< 0.1	---	25

 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 Signature Podpis Date Data	
General Roughness Chropowatość Unit Jednostka mm. Scale None Skala Brak 		MATERIAL 3F3 acc. to KPN-K1706 MATERIAL 3F3 zgodnie z: KPN-K1706		Check Sprawdził Marta Winciorek Approval Zatwierdził Artur Pawlak Other Inne		<b>UNCONTROLLED COPY</b> generated electronically, conform with original up to the date of its creation <b>KOPIA NIEKONTROLOWANA</b> wygenerowana elektronicznie, zgodna z oryginałem w dniu jego zatwierdzenia	
Status/Status		I93/28/4.1 - 3F3		TYPE NUMBER / TYP		LAB REF No. ---	
				SHEETS STRONY 1 SHEET STRONA 110-02		4327 018 55860 D C B A 12-05-22	
Issued by: Wydano przez: M.Zagórowska / K.S.		SUPERSEDES ZASTĘPUJE		DATE DATA 12-05-22		A-4	
K.S.		Property of WŁAŚCICIEL		Ferroxcube Polska Sp. z o.o. SKIERNIEWICE, POLAND			