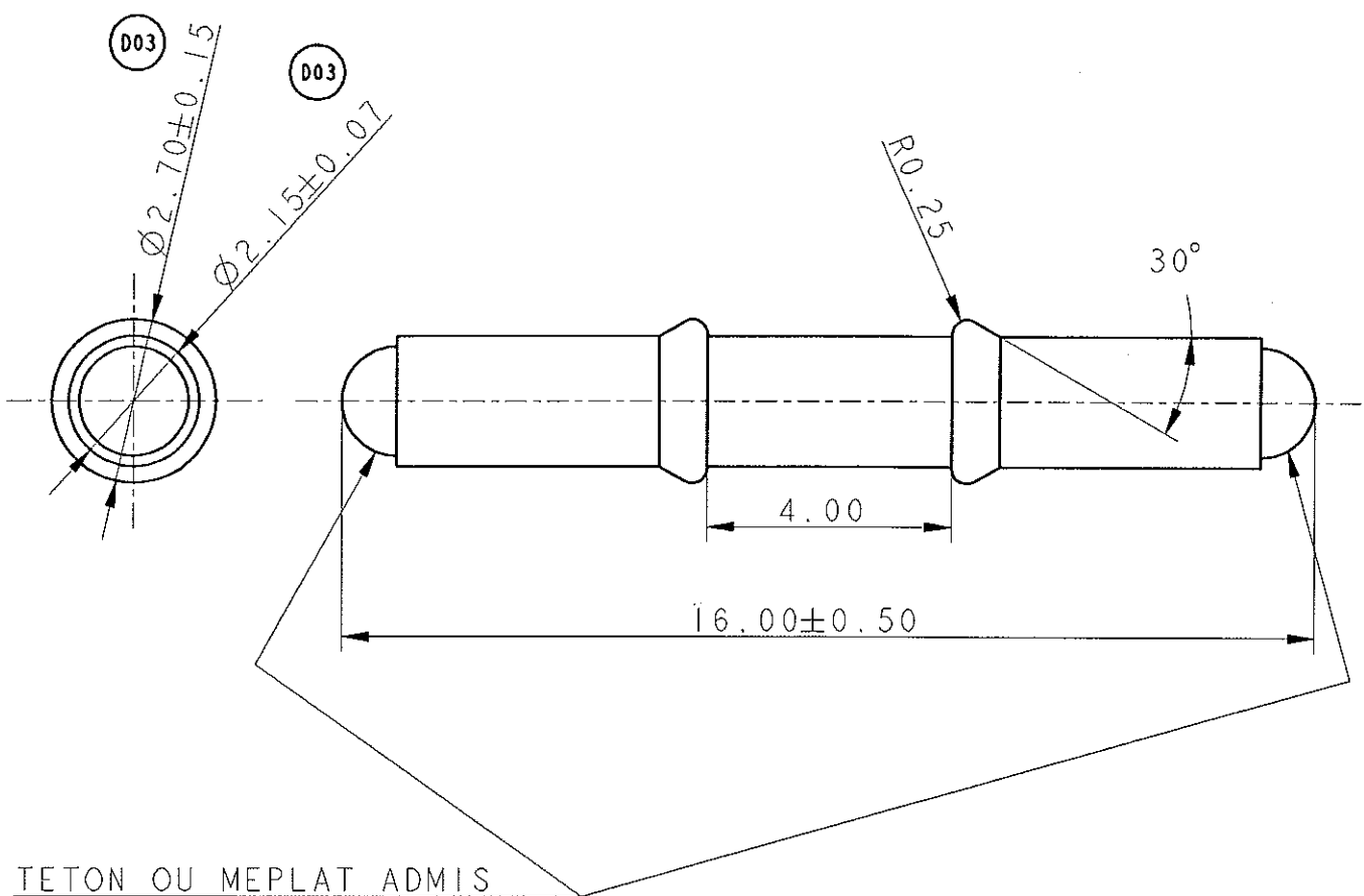


REF.		
REF.FCI	210 A 01 5 019	D03
COULEUR	VERT	PLAN

ECHELLE 1:1



ARCHIVE LE 20/03/2003

ANONYME

A 03 012		17/03/03	D03	-	-	TECHENE	<i>Opis and</i>	<i>[Signature]</i>	
-		-	-	-	-	Ø 2.70 ± 0.05 --> ± 0.15; Ø 2.15 ± 0.05 --> ± 0.07			
-		-	-	-	-	UPDATING /CAQM.02533-1 AND 02548-1			
-		-	-	-	-	DMDT N° 0040 (12/03/03/)			
ECN-NO. NUMERO ECN	DATE DD / MM / YY DATE	REVISION INDICE	POSITION POSITION	CHANGE DESCRIPTION MODIFICATION			DRAWN BY DESSINE PAR	CHECKED BY VERIFIE PAR	APPROVED BY APPROUVE PAR
PRODUCT SPEC. SPECIF. PRODUIT	PACKAGING SPEC. SPECIF. EMBALLAGE	APPLICATION SPEC. SPECIF. APPLICATION	THIS DRAWING AND ALL OTHER INFORMATION CONTAINED THEREIN IS PROPRIETARY AND THE PROPERTY OF FCI. This drawing may not be copied, reproduced or disclosed to any third party without the expressed written permission of FCI. © FCI April 1999				CE PLAN ET LES INFORMATIONS CONTENUES DANS CE PLAN SONT PROPRIETAIRES ET LA PROPRIETE DE FCI. Ce plan ne peut être copié, reproduit ou transmis sans l'autorisation expresse et écrite de FCI. © FCI Avril 1999		
TOLERANCES TOLERANCES	± 0.2 ± 2'	MATERIAL : MATIERE :	PBT non chargé	SURFACE FINISH ETAT DE SURFACE		A FCI	ISO PROJECTION PROJECTION ISO	CAD SYSTEM	
COUNTERPART N° CONTRE-PARTIE N°	-	COLOUR : COULEUR :	GREEN	ECO Loc. Code CODE B. E.				FE	pro / eng.
DO NOT SCALE DRAWING NE PAS PRENDRE DE COTES		TOOL NO. OUTIL N°	FILE DESIGNATION	DRAWING NUMBER REFERENCE PLAN		C	DIMENSION IN MILLIMETERS DIMENSIONS EN MILLIMETRES	DWG SIZE FORMAT	
DRAWN BY DESS. PAR	DATE	NAME NOM	STANDARD CAP 15 AND 2.8 CAVITY CAP		210 FT 198			A4	
CHECKED BY VERIF. PAR			ESR NO. NUMERO ESR		CAT. NO. NUMERO CAT.			SHEET FEUILLE	of 1
APPROVED BY APPR. PAR			STANDARD	3	2	FILE NAME NOM DE FICHER	210FT198	SCALE ECH.	
								8:1	

EUR P10 16 F28

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9