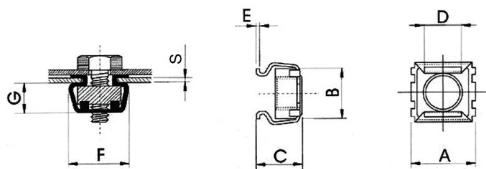


ITEM TECHNICAL CARD



diamètre de la vis	M4
E (mm)	0,45
G (mm)	6,0
typologie	DGQFF834B
A (mm)	12,2
C (mm)	9,1
B (mm)	12,0
s - épaisseur de la feuille (mm)	1,7 - 2,5
D (mm)	7,2
trou de tôle (mm)	8,3x8,3
F (mm)	12,5

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Écrou AC Cage AC és 1,7-2,5 h.8,3x8,3(834B) M4</b>				CATEGORIA \ CATEGORY: <b>0760200.02500</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:		NOTE \ NOTES:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:		
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	<b>NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW</b>		
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: <b>A4</b>	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT