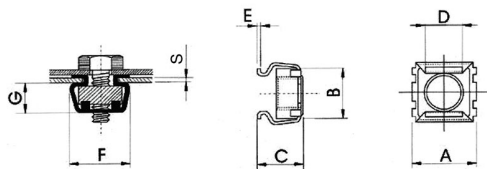


ITEM TECHNICAL CARD



diamètre de la vis	M5
E (mm)	0,45
G (mm)	6,0
typologie	DGQFF835C
A (mm)	12,2
C (mm)	10,1
B (mm)	12,0
s - épaisseur de la feuille (mm)	2,6 - 3,5
D (mm)	7,2
trou de tôle (mm)	8,3x8,3
F (mm)	12,5

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: Écrou AC Cage AC és 2,6-3,5 h.8,3x8,3(835C) M5				CATEGORIA \ CATEGORY: 0760700.00500	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:		NOTE \ NOTES:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: RIVIT	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	Rugosità superficiale generale: General surface roughness:		
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: RIVIT	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW		
APPROVATO DA \ APPROVED BY: RIVIT	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT