

ITEM TECHNICAL CARD



diamètre du trou (mm)	4,1
d - diamètre du rivet	4,0
T - largeur de la tête (mm)	8,0
L - longueur de rivet (mm)	18,0
k - épaisseur de la tête (mm)	1,0
résistance au cisaillement (N)	1200
résistance à la traction (N)	1700
épaisseur de serrage (mm)	12,0 ÷ 14,0
matériau du corps	aluminium
matériau du mandrin	acier
type de tête	ronde
RAL	RAL6005

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>AFT6005-Alu/Acier rivet TP VERT MOUSSE 4,0x18,0</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>5202200.00500</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:	METODO 1 (ISO 128) REVISIONE: METHOD 1 (ISO 128) REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE: <b>Mod.P023_07</b>



**FASTENERS  
& TOOLS**  
RIVIT.IT