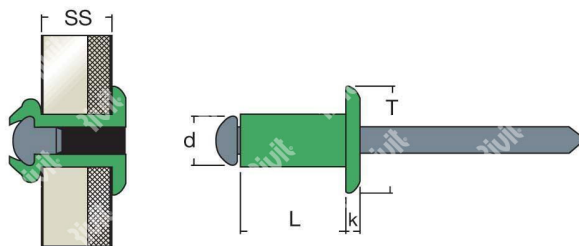


ITEM TECHNICAL CARD



diamètre du trou (mm)	3,3
d - diamètre du rivet	3,2
T - largeur de la tête (mm)	6,5
L - longueur de rivet (mm)	7,0
k - épaisseur de la tête (mm)	0,8
résistance au cisaillement (N)	800
résistance à la traction (N)	1100
épaisseur de serrage (mm)	2,0 ÷ 4,0
matériau du corps	aluminium
matériau du mandrin	acier
type de tête	ronde
RAL	cuivre

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>AFTCUIVRE-Alu/Acier rivet TP GRIS TOIT/PATINE ZINC 3,2x7,0</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>1647900.10000</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>1 OF 1</b> <b>A4</b>
		Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>



**FASTENERS & TOOLS**  
RIVIT.IT