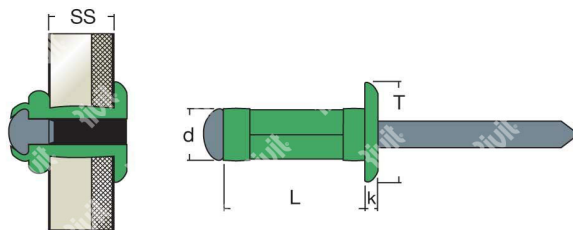


ITEM TECHNICAL CARD



diametro del foro (mm)	4,1
d - diametro rivetto	4,0
T - larghezza testa (mm)	8,0
L - lunghezza rivetto (mm)	12,7
k - spessore testa (mm)	1,35
carico rottura al taglio (N)	1000
carico rottura a trazione (N)	1500
spessore serrabile (mm)	4,0 ÷ 9,5
materiale corpo	alluminio
materiale chiodo	acciaio
tipo testa	tonda
RAL	BIANCO PURO

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: MULTIGRIPRIVBIANCO-Riv.Alu/Acc. TT ss4,0-9,5 BIANCO PURO		CATEGORIA \ CATEGORY: 0100500.06000	
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:	METODO 1 (ISO 128) REVISIONE: METHOD 1 (ISO 128) REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE: 1 OF 1
			FORMATO FOGLIO: A4 SHEET FORMAT: CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07



FASTENERS & TOOLS
RIVIT.IT