

ITEM TECHNICAL CARD



Lochdurchmesser (mm)	5,0
d - Blindnieten durchmesser	4,8
T - Kopfbreite (mm)	16,0
L - länge der niete (mm)	10,0
k - Kopf Dicke (mm)	1,7
Schiere Stärke (N)	2000
Zugbruchlast (N)	2500
Klemmbereich (mm)	3,0 ÷ 5,0
Körpermaterial	Aluminium
Nagelmaterial	Stahl
Kopftyp	gross

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: AFL16-Blind rivet Alu/Steel LH16 4,8x10,0 TL16			CATEGORIA \ CATEGORY: 0013500.03000	
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
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07
				METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
				REVISIONE: REVISION:
				FASTENERS & TOOLS RIVIT.IT