

ITEM TECHNICAL CARD



Lochdurchmesser (mm)	5,2
d - Blindnieten durchmesser	4,8
T - Kopfbreite (mm)	9,5
L - länge der niete (mm)	240,0
k - Kopf Dicke (mm)	1,5
Schiere Stärke (N)	2000
Zugbruchlast (N)	2500
Klemmbereich (mm)	220,0 ÷ 235,0
Körpermaterial	Aluminium
Nagelmaterial	Stahl
Kopftyp	flachrundkopf

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: AFT-Rivetto Alluminio/Acciaio TT 4,8x240,0		CATEGORIA \ CATEGORY: 5180500	
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:	FUOGGIO \ SHEET: 1 OF 1 FORMATO FOGGIO: A4 SHEET FORMAT: A4
		PESO \ WEIGHT:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07
			METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
			FASTENERS & TOOLS RIVIT.IT