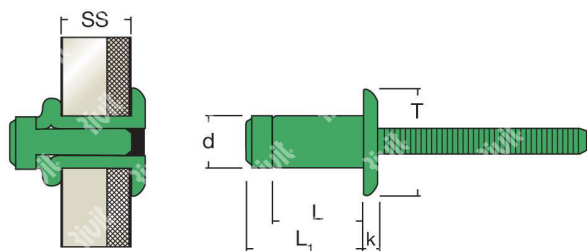


ITEM TECHNICAL CARD



Lochdurchmesser (mm)	6,6/6,8
d - Blindnieten durchmesser	6,4
T - Kopfbreite (mm)	13,0
L - länge der niete (mm)	20,5
L1 (mm)	24,5
k - Kopf Dicke (mm)	3,0
Schiere Stärke (N)	5000
Zugbruchlast (N)	3500
Klemmbereich (mm)	12,8 ÷ 14,8
Körpermaterial	Aluminium
Nagelmaterial	Aluminium
Kopftyp	flachrundkopf

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: LOCKRIV-Rivetto Alluminio/Alluminio TT ss12,8-14,8 6,4x20,5		CATEGORIA \ CATEGORY: 4155300.00250	
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:	Scale \ SCALE: Mod.P023_07
			METODO 1 (ISO 128) REVISIONE: METHOD 1 (ISO 128) REVISION:
			FASTENERS & TOOLS RIVIT.IT