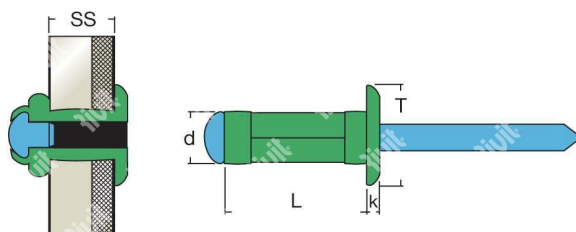


ITEM TECHNICAL CARD



Lochdurchmesser (mm)	5,0
d - Blindnieten durchmesser	4,8
T - Kopfbreite (mm)	9,5
L - länge der niete (mm)	10,3
k - Kopf Dicke (mm)	1,5
Schiere Stärke (N)	1500
Zugbruchlast (N)	2000
Klemmbereich (mm)	1,6 ÷ 6,4
Körpermaterial	Aluminium
Nagelmaterial	Edelstahl A2
Kopftyp	flachrundkopf
RAL	RAL9002

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>MULTIRIV9002-Blind rivet Alu RAL9002/Stainless steel gr 1,6-6,4 DH</b>			CATEGORIA \ CATEGORY: <b>3430500.00500</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:	FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: <b>A4</b>
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>
				METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
				REVISIONE: REVISION:
				<b>FASTENERS &amp; TOOLS</b> RIVIT.IT