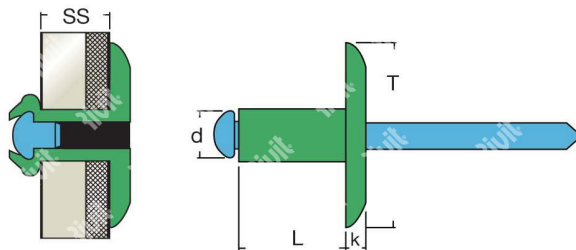


ITEM TECHNICAL CARD



Lochdurchmesser (mm)	5,0
d - Blindnieten durchmesser	4,8
T - Kopfbreite (mm)	16,0
L - länge der niete (mm)	18,0
k - Kopf Dicke (mm)	1,1
Schiere Stärke (N)	1800
Zugbruchlast (N)	2400
Körpermaterial	Aluminium
Nagelmaterial	Edelstahl A2
Kopftyp	gross

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: AIL16-Blind rivet Alu/Stainless steel 304 LH16 4,8x20,0 TL16				CATEGORIA \ CATEGORY: 0195300.00250	
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:	FOGLIO \ SHEET: 1 OF 1	FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: A4	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128) REVISIONE: REVISION:
		PESO \ WEIGHT:	Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	



**FASTENERS
& TOOLS**
RIVIT.IT