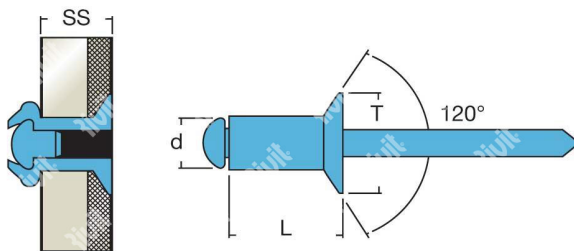


ITEM TECHNICAL CARD



diametro del foro (mm)	4,1
d - diametro rivetto	4,0
T - larghezza testa (mm)	7,5
L - lunghezza rivetto (mm)	8,0
carico rottura al taglio (N)	3000
carico rottura a trazione (N)	3800
spessore serrabile (mm)	3,5 ÷ 5,0
materiale corpo	acciaio inox A2
materiale chiodo	acciaio inox A2
tipo testa	svasata

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>IISA2-Rivetto Inox AISI304/INOX TS7,5 f.4,1 4,0x8,0</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>3743800.00500</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>		NOTE \ NOTES:	
DATA:		TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: <b>RIVIT</b>		Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
DATA:		PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>		NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW	
DATA:		DUREZZA \ HARDNESS:	
PESO \ WEIGHT:		FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	
Scale \ SCALE:		FORMATO FOGLIO: <b>A4</b>	
Scale \ SCALE:		SHEET FORMAT: <b>A4</b>	
Scale \ SCALE:		CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>	
Scale \ SCALE:		METODO 1 (ISO 128) REVISIONE: METHOD 1 (ISO 128) REVISION:	
Scale \ SCALE:		REVISION:	
Scale \ SCALE:		FASTENERS & TOOLS RIVIT.IT	