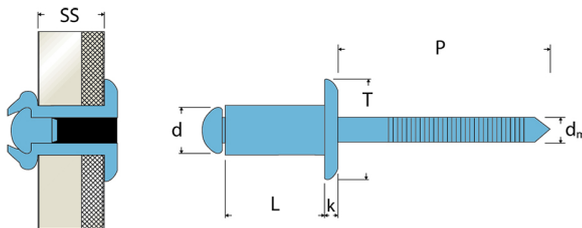


ITEM TECHNICAL CARD



d - Diametro corpo (Rif.)	4,0
L - Lunghezza corpo (Rif.)	12,0
T - Diametro testa (Rif.)	8,5
k - Spessore testa (Rif.)	1,7
dm - Diametro chiodo (Rif.)	2,6
P - Sporgenza chiodo (Rif.)	30
SS - Spessore serrabile (Rif.)	6,5 ÷ 8,5
Diametro foro (Rif.)	4,1
Carico a Taglio (Rif.)	3100
Carico a Trazione (Rif.)	3800
Materiale corpo	Inox A2
Materiale chiodo	Inox A2
Norma di riferimento	ISO 15983:2005 (ove applicabile)
Tipo	Rivetto cieco - Inox A2/inox A2 - Testa tonda

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: IITA2-Rivetto Inox AISI304/INOX TT f.4,1 /			CATEGORIA \ CATEGORY: 0042700.00500	
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	
PESO \ WEIGHT:		Scale \ SCALE:	CARTIGLIO \ FORMAT Mod.P023_07	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
				REVISIONE: REVISION:

