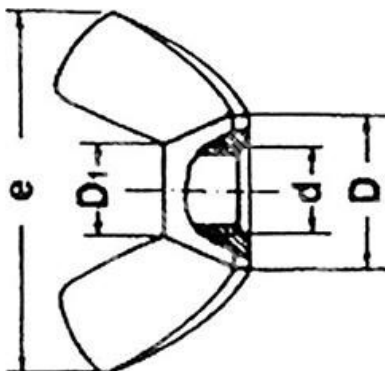


ITEM TECHNICAL CARD



h (mm)	8,6
Material	plain steel cl.8
Diameter	M3
pitch	0,5
UNI	5548
DIN	315A
Rules Description	wing nuts
e (mm)	17,6
d1 (mm)	8,0
d2 (mm)	2,9

DESCRIZIONE \ DESCRIPTION: <b>Wing nut UNI 5448/DIN 315 - American Type cl.8 - plain steel M3</b>		CATEGORIA \ CATEGORY: <b>24080GR</b>	
MATERIAL \ MATERIAL:		TRATTAMENTO TERMICO \ HEAT TREATMENT:	
NOTE \ NOTES:		Rugosità superficiale generale: General surface roughness:	
ESEGUITO DA \ DRAWN BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	TRATT. SUPERFICIALE \ SURF. TREATMENT:	NON SCALARE IL DISEGNO DO NOT RESIZE THE DRAW
CONTROLLATO DA \ CHECKED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	PROFONDITÀ TRATTAMENTO TERMICO (SURF) [mm]: HEAT TREATMENT (SURF) DEPTH [mm]:	METODO 1 (ISO 128) METHOD 1 (ISO 128)
APPROVATO DA \ APPROVED BY: <b>RIVIT</b>	DATA:	DUREZZA \ HARDNESS:	REVISIONE: REVISION:
PESO \ WEIGHT:		FOGLIO \ SHEET: <b>1 OF 1</b>	CARTIGLIO \ FORMAT <b>Mod.P023_07</b>
Scale \ SCALE:		FORMATO FOGLIO: SHEET FORMAT: <b>A4</b>	REVISIONE: REVISION:



**FASTENERS & TOOLS**  
RIVIT.IT