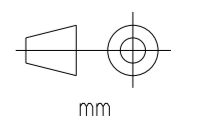


IL FOGLIO FINALE DELLA DIMA DEVE AVERE LE DIMENSIONI INDICATE DALLE QUOTE
LE QUOTE ESTERNE NON DEVONO ESSERE RAPPRESENTATE

FINAL TEMPLATE SHEET MUST HAVE INDICATED DIMENSIONS
EXTERNAL DIMENSIONS MUST NOT BE PRINTED

DIM0000601A
CODICE
CODE

28/10/15	NO SPM	AGGIORNATO DISEGNO CON QUOTE E NOTE. REV. DIS. DA B IN C	Grimaldi	C
15/01/10	SPM100039	Inserite altezze H4 e H8. Ridotta dimensione lato corto da 300 a 280	Campioni	a
DATA	MODIF. NO	DESCRIZIONE MODIFICA	DISEGNATO DA	(ESP. NO)
DATE	MODIF. NO	MODIFICATION DESCRIPTION	DRAWN BY	
Conforme alla Direttiva 2002/95/EC (RoHS) Compliant with Directive 2002/95/EC (RoHS)				
MODELLO	SPOT		DISEGNO N.	SCALA
MODEL			DRAWING NO.	SCALE
PARTICOLARE			REL LEVEL	DATA
DETAIL			REL LEVEL	DATE
AREA	CAP. TEC.	SPESS.	REVISIONE	ITERAZIONE
AREA	TEC. SPEC.	TCKN	REVISION	ITERATION
			DISEGNATO DA	DRAWN BY
			SPINACI	



ELABORATO CON SISTEMA CAD
DESIGNED BY CAD SYSTEM

QUOTA PRIMARIA
PRIMARY DIMENSION

ANGOLI
Angles
±0°30'

>500 ±0.75
>400-500 ±0.65
>315-400 ±0.60
>250-315 ±0.55

>180-250 ±0.50
>120-180 ±0.45
>80-120 ±0.40
>50-80 ±0.35

>30-50 ±0.30
>18-30 ±0.25
>10-18 ±0.20
>5-10 ±0.15

0-5 ±0.10
LUNGHEZZE E DIAMETRI
LENGTH AND DIAMETERS

QUOTE SENZA TOLLERANZA
TOLERANCE UNLESS OTHERWISE STATED

0-5 ±0.10
LUNGHEZZE E DIAMETRI
LENGTH AND DIAMETERS

0-5 ±0.10
LUNGHEZZE E DIAMETRI
LENGTH AND DIAMETERS