

<b>DIM0166041 A</b>	CARTA 70 GR/MQ
CODICE	MATERIALE
CODE	MATERIAL

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

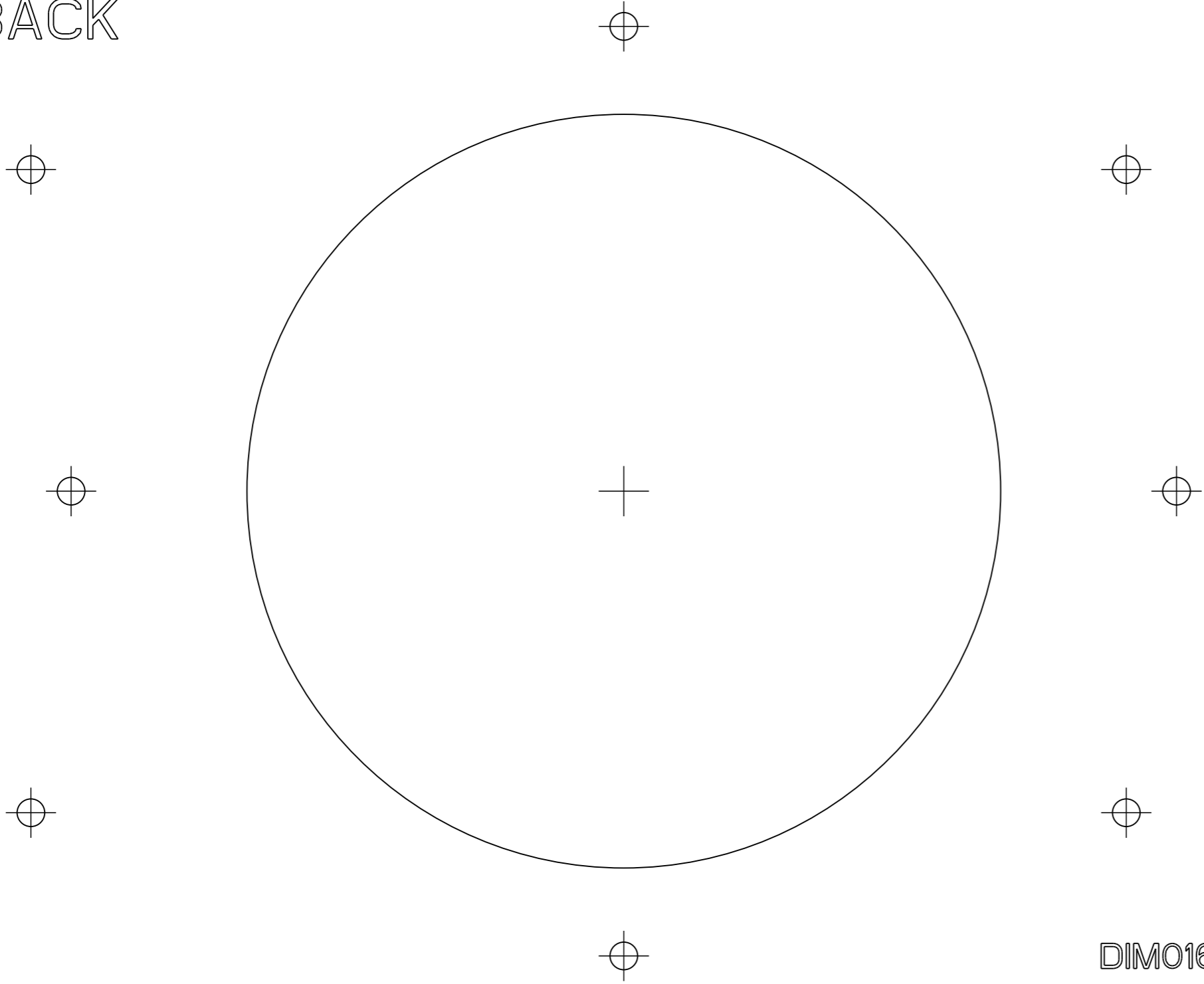
IF09AQA002	REQUISITI QUALITATIVI ESTETICI AESTHETIC QUALITY REQUIREMENTS				
ISO 2768-mk	ISO 2768 GEN TOL CLASS mk				
NR. STD	DESCRIZIONE				
STD. NO.	DESCRIPTION				
STANDARDS APPLICABILI APPLICABLE STANDARDS		DATA DATE	MODIF. NO MODIF. NO	DESCRIZIONE MODIFICA MODIFICATION DESCRIPTION	DISEGNATO DA DRAWN BY
					ESP MOD ESP MOD

Conforme alle Direttive RoHS e Reach Ultima Revisione - Compliant with RoHS and Reach Directive Last Revision					
MODIFICATO DA MODIFIED BY	26-10-20 Daniele Angeletti	SCALA DISEGNO DRAWING SCALE	1:2	MODELLO MODEL	FOGLIO 1 DI 2 SHEET OF 2
CREATO DA CREATED BY	18-12-19 Daniele Angeletti	METRIC		DESCRIZIONE <b>DIMA INST. ISOLA SUSPENSE</b>	SOSTITUISCE REPLACES
APPROVATO DA APPROVED BY	-	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES AND SURFACE FINISH IS IN MICROMETERS		DESCRIZIONE	MASSA APPR. APPROX. MASS
LE INFORMAZIONI CONTENUTE IN QUESTO DISEGNO SONO CONFIDENZIALI E DI PROPRIETA' DI ELICA S.p.A. e/o SUE CONSOCCIE. OGNI UTILIZZO, ECCETTO QUELLI AUTORIZZATI, E' PROIBITO.		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES AND SURFACE FINISH IS IN MICROMETERS		STATO STATE	REVISIONE REVISION
THE INFORMATIONS HEREON ARE CONFIDENTIALLY AND PROPERTY OF ELICA S.p.A. and/or ITS SUBSIDIARIES. ANY USE, EXCEPT THAT FOR IT MAY BE LOANED, IS PROHIBITED.		FIRST ANGLE PROJECTION		<b>Released</b>	LOCAL. PROG. PROJ. LOCAL.
					DISEGNO N. DRAWING NO.
					<b>DIM0166041</b>

2D Drawing	
Released	A.3
3D Model	
QUOTA PRIMARIA PRIMARY DIMENSION (XX)	QUOTA AUSILIARIA AUXILIARY DIMENSION (XX)
TOLLERANZE GENERALI PER DIMENSIONI LINEARI (ISO 2768-1-m) - GENERAL TOLERANCES FOR LINEAR DIMENSIONS (ISO 2768-1-m)	
SCOSTAMENTI AMMESSI PER GAMME DI LUNGHEZZA IN mm DELLA DIBITRICE PIU' CORTA, PER L'ANGOLO (SALVO DIVERSA INDICAZIONE) PERMISSIBLE DEVIATION FOR RANGE OF LENGTHS IN mm OF SHORTER SIDE OF THE ANGLE CONCERNED (UNLESS OTHERWISE STATED)	
-0.10	±.1*
>10-450	±0.5*
>50-120	±0.333*
>120-4.00	±0.166*
>4.00	±0.083*
TOLLERANZE GENERALI PER DIMENSIONI ANGOLARI (ISO 2768-1-m) - GENERAL TOLERANCES FOR ANGULAR DIMENSIONS (ISO 2768-1-m)	
SCOSTAMENTI AMMESSI PER ANGOLI NOMINALI (SALVO DIVERSA INDICAZIONE) PERMISSIBLE DEVIATION FOR BASIC SIZE RANGE (UNLESS OTHERWISE STATED)	
>2000-4.000	±.2
>1000-2000	±1.2
>4.00-1000	±0.8
>120-4.00	±0.5
>30-120	±0.3
>6-30	±0.2
>3.6	±0.1
0.5-3	±0.1

DIM0166041

BACK



DIM0166041