

PISTONES A GAS PARA LA ELEVACION DE MESA CENTRO, CON RETENCION DE BAJADA

GAS PISTONS FOR DINNING TABLE LIFTING, LOWERING RETENTION

Los elevadores a gas con la técnica específica para que la encimera suba y baje de forma controlada.

The specific technique to make the table top to go up and down in a controlled way.



ABAIN
components s.l.

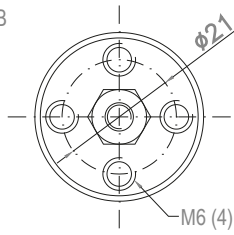
GGain

MESA DE CENTRO ELEVABLE
LIFTING DINNING TABLE

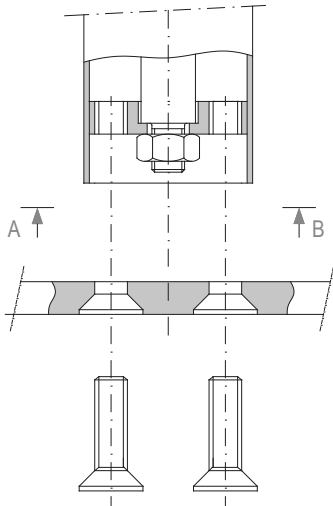
C/Erregeoiana 4D (Poligono Araso)
20305, Irun Guipúzcoa Spain
T +34 943 404 601 F +34 943 395 507

www.abain.es
abarandiaran@abain.es
www.facebook.com/abain.components

VISTA A-B



DETALLE A



CILINDRO A GAS CON TUBO EXTERIOR Ø31, CILINDRO A GAS ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA MESAS AUXILIARES, DE PEQUEÑO TAMAÑO.

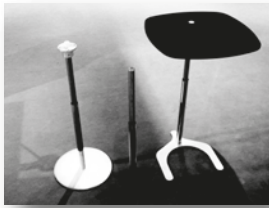
GAS SPRING WITH THE OUTER TUBE Ø31. GAS SPRING SPECIALLY DESIGNED FOR AUXILIARY TABLES, SMALL SIZE.

Este cilindro a gas no permite el giro de la mesa, y es regulable en altura.

This gas spring does not allow the rotation of the table, and is adjustable in height.

El cilindro a gas en su parte inferior, tiene una arandela soldada para la sujeción por tonillos a una base o estructura.

The gas spring at the bottom, has a washer welded to screw on a base or structure.



CODIGO CODE	COMPRESIDO COMPRESSED	EXTENDIDO EXTENDED	CARRERA STROKE	LONGITUD DEL TUBO Ø31 Ø31 TUBE LENGTH
DARC-31F314	345	543	198	314
DAFE-31F415	450	678	228	415



ABAIN
components s.l.

Gain

COLUMNA A GAS Ø31 - NO GIRATORIO
Ø31 GAS COLUMN - NON SWIVEL