

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD	Rack con bandejas extraíbles
CERTIFICAT DE CONFORMITÉ	Rack à plateaux détachable
CONFORMITY CERTIFICATE	Stainless steel racks w/ removable trays

Por el presente documento, certificamos que los siguientes matraces han sido fabricados de acuerdo a las especificaciones de la norma ISO 9001, cumpliendo los controles de calidad.

We hereby certify that the following flasks have been manufactured in accordance with the specifications of ISO 9001, complying with the quality controls.

Nous certifions par la présente que les fioles suivantes ont été fabriquées conformément aux spécifications de la norme ISO 9001, en respectant les contrôles de qualité.

Referencia Code Référence	Nº de bandejas Numbers of racks Nombre de racks	h bandeja h rack h rack mm	Medidas Dimensions Dimensions mm	Tamaño caja Size Box Dimensions boîte
BYF027	3x4	52	140*555*174	133x133 mm
BYF028	4x3	52	140*420*233	133x133 mm
BYF029	4x4	52	140*555*233	133x133 mm
BYF030	5x3	52	140*420*290	133x133 mm
BYF031	5x4	52	140*555*290	133x133 mm
BYF032	6x3	52	140*420*349	133x133 mm
BYF033	6x4	52	140*555*349	133x133 mm
BYF038	5x3	50	143*440*285	135x135 mm
BYF039	4x4	50	143*580*230	135x135 mm
BYF040	5x5	50	143*580*285	135x135 mm
BYF041	3x3	75	143*440*250	135x135 mm
BYF042	3x4	75	143*580*250	135x135 mm

Calidad del acero/ Qualité de l'acier / Steel Quality:

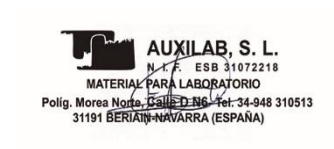
Chapa 304 BAP 0.6x1000x2000-8 CH
 Límite elástico: 304.2500 Ro 0.2% - N/mm²
 Límite elástico: 345.3300 Ro 0.1% - N/mm²
 Carga de rotura: 624.0100 Rm N/mm²
 Alargamiento: 60.5700 A%
 Kilos por unidad: 76.8 Kg

Composición química / Composition Chimique / Chemical Composition (%):

C: 0.0400
 Si: 0.3420
 Mn: 1.2260
 Ni: 8.2750
 Cr: 17.7150
 N: 0.0480
 S: 0.0010
 P: 0.0310

Normas / Normes / Norms:

ISO 3651-2
EN 10088-202014



Fecha | Date | **Date:** 13/07/2022

Firma/Sello | Signature | **Signature**