

SOLICITUD DE OFERTA MODELO – RAPIDAER
REQUEST FOR QUOTATION MODEL – RAPIDAER



CLIENTE:
 CUSTOMER:

PERSONA DE CONTACTO:
 CONTACT PERSON

OEM (MARCA Y MODELO):
 OEM (BRAND AND MODEL):

REFERENCIA INTERNA (NOMBRE EQUIPO, MÁQUINA):
 INTERNAL REFERENCE (EQUIPMENT REFERENCE, FILTER):

CANTIDAD:
 QUANTITY:

INDUSTRIA:
 INDUSTRY:

PROCESO:
 PROCESS:

TEMPERATURA DE TRABAJO: ____°C
 OPERATING TEMPERATURE ____°C

CALIDAD BRIDA:	<input type="checkbox"/> POLIAMIDA	<input type="checkbox"/> ALUMINIO	<input type="checkbox"/> ACERO GALVANIZADO
TOP FLANGE QUALITY:	<input type="checkbox"/> POLYAMIDE	<input type="checkbox"/> AISI 304	<input type="checkbox"/> AISI 316
		<input type="checkbox"/> ALUMINIUM	<input type="checkbox"/> STEEL GALVANIZED
		<input type="checkbox"/> AISI 304	<input type="checkbox"/> AISI 316

Nº ANCLAJES:	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	Ø TORNILLOS:	<input type="checkbox"/> M6	<input type="checkbox"/> M8	<input type="checkbox"/> M10	<input type="checkbox"/> M12
Nº FIXATION LUGS:	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4	Ø BOLTS:	<input type="checkbox"/> M6	<input type="checkbox"/> M8	<input type="checkbox"/> M10	<input type="checkbox"/> M12

DISTANCIA ENTRE CENTROS ANCLAJES: ____mm
 DISTANCE BETWEEN CENTERS OF LUGS: ____mm

DIÁMETRO TAPA BASE:	<input type="checkbox"/> 145 mm	<input type="checkbox"/> 156 mm	<input type="checkbox"/> 218 mm	<input type="checkbox"/> 325 mm
DIAMETER END CAP:	<input type="checkbox"/> 145 mm	<input type="checkbox"/> 156 mm	<input type="checkbox"/> 218 mm	<input type="checkbox"/> 325 mm

¡ATENCIÓN! EN CASO DE Ø 325 mm, INDIQUE SI SU BRIDA ES CODE 5 (VER IMAGEN):
ATTENTION! IN CASE Ø 325 mm, INDICATE IF TYPE OF THE FLANGE IS CODE 5:

DIÁMETRO DE LA TAPA BASE: ____mm LONGITUD DEL ELEMENTO FILTRANTE: ____mm
DIAMETER END CAP: ____mm LENGTH FILTER ELEMENT: ____mm

CALIDAD TAPA: ACERO GALVANIZADO POLIURETANO
 AISI 304 AISI 316
QUALITY END CAP GALVANIZED STEEL POLYURETHANE
 AISI 304 AISI 316

INSTALACIÓN:
 MONTAJE SUPERIOR (JUNTA INFERIOR)
 MONTAJE INFERIOR (JUNTA SUPERIOR)
INSTALLATION
 TOP REMOVAL (GASKET UNDERNEATH)
 BOTTOM REMOVAL (GASKET ON THE TOP)

JUNTAS: POR AMBOS LADOS SUeltas
GASKETS: ON BOTH SIDES OF FLANGE LOOSE

CALIDAD:
FILTER MEDIA:

SUPERFICIE FILTRANTE: ____m2
FILTER AREA: ____m2

Nº PLEGUES: ____ PROFUNDIDAD DE LOS PLEGUES: ____mm
Nº PLEATS: ____ PLEAT DEPTH ____mm

PROVEEDOR ACTUAL:
CURRENT SUPPLIER:

REFERENCIA:
REFERENCE:

COMENTARIOS / COMMENTS:

>>>>>>

