

**SOLICITUD DE OFERTA MODELO – OPTIAER**  
**REQUEST FOR QUOTATION MODEL – OPTIAER**



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:

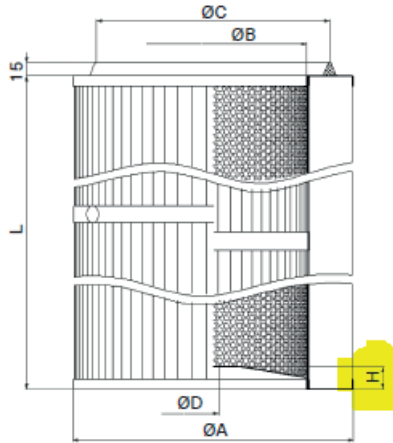
TEMPERATUA DE TRABAJO: \_\_\_\_°C  
OPERATING TEMPERATURE \_\_\_\_°C

CALIDAD BRIDA SUPERIOR:  ACERO GALVANIZADO  AISI 304  AISI 316  
TOP RING QUALITY:  STEEL GALVANIZED  AISI 304  AISI 316

DIÁMETRO BRIDA SUPERIOR: EXTERIOR- Ø: \_\_\_\_mm INTERIOR- Ø: \_\_\_\_mm  
TOP RING DIAMETER: OUTSIDE- Ø: \_\_\_\_mm INSIDE- Ø: \_\_\_\_mm

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

DISEÑO DE LA TAPA:  ABIERTA  CERRADA  CON AGUJERO – Ø: \_\_\_\_mm  
END CAP DESIGN:  RING  CLOSED  CLOSED WITH HOLE- Ø: \_\_\_\_mm



PROFUNDIDAD RECESIÓN / HENDIDURA (H):  
RECESSION/SLIT DEPTH (H):

LONGITUD DEL ELEMENTO FILTRANTE SIN JUNTA: \_\_\_\_mm  
LENGTH FILTER ELEMENT WITHOUT GASKET: \_\_\_\_mm

JUNTA:  EPDM  SILICONA  TRIANGULAR  CUADRADA  
 JUNTA SOLO EN BRIDA SUPERIOR: ALTURA: \_\_\_\_mm DIÁMETRO EXT.: \_\_\_\_mm  
 JUNTA TAMBIEN EN BRIDA INFERIOR: ALTURA: \_\_\_\_mm DIÁMETRO EXT.: \_\_\_\_mm

GASKET:  EPDM  SILICONE  TRIANGULAR  SQUARE  
 GASKET ONLY ON TOP RING: HEIGHT: \_\_\_\_mm OUTSIDE: \_\_\_\_mm  
 GASKET ALSO ON BOTTOM RING: HEIGHT: \_\_\_\_mm OUTSIDE: \_\_\_\_mm

CALIDAD:  
FILTER MEDIA:

SUPERFICIE FILTRANTE: \_\_\_\_m2 CALIDAD:  
FILTER AREA: \_\_\_\_m2 FILTER MEDIA:

Nº PLIEGUES: \_\_\_\_ PROFUNDIDAD DE LOS PLIEGUES: \_\_\_\_mm  
Nº PLEATS: \_\_\_\_ PLEAT DEPTH \_\_\_\_mm

PROVEEDOR ACTUAL:  
CURRENT SUPPLIER:

REFERENCIA:  
REFERENCE:

COMENTARIOS / COMMENTS: