

Realizados para aislar el elemento sensible de manómetros, presostatos, transmisores eléctricos de presión, de fluidos de tipo corrosivos, viscosos, sedimentados y con altas temperaturas y presión. Una membrana soldada y puesta a prueba anti-fugas garantiza la separación del fluido de transmisión del proceso. La construcción según el estándar de la industria alimentaria y farmacéutica nos aconseja su uso donde se pide facilidad de desmontaje para garantizar la higiene con frecuentes limpiezas.

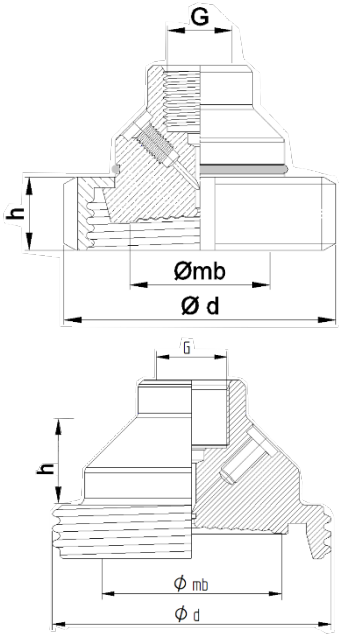
### APLICACIONES

Uso General: Industria alimenticia y farmacéutica.



### ESPECIFICACIONES

<b>Material cuerpo :</b>	<b>AISI 316L</b>
<b>Membrana:</b>	Aflorante - AISI 316L
<b>Presión Máxima:</b>	40 bar
<b>Líquido Transmisión:</b>	Aceite alimentario (FDA 21 CFR 172.878)
<b>Conexión a proceso:</b>	Macho / Hembra



NORMA SANITARIA DIN 11851				
PRESION MAXIMA DE TRABAJO 40 BAR				
DN	d	mb	h	g
25	63	30	21	½" NPT
32	70	36	21	½" NPT
40	78	40	21	½" NPT
50	92	50	22	½" NPT
65	112	52	25	½" NPT
80	127	72	29	½" NPT

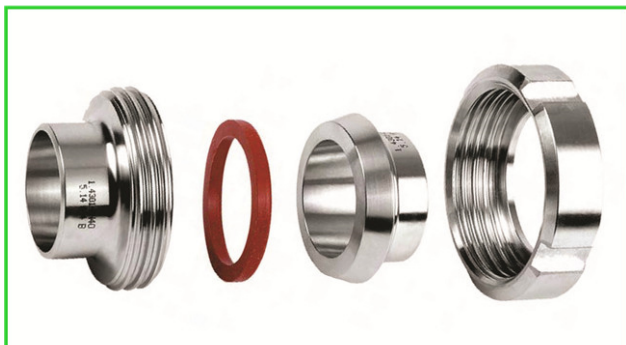
NORMA SANITARIA MACHO DIN 11851				
PRESION MAXIMA DE TRABAJO 40 BAR				
DN	d	mb	h	g
40	65	38	ts+2	½" NPT
50	78	50	ts+2	½" NPT

MODELO LH650	CS	LS	CF	CD	FC	ER
<b>CS- MATERIAL CUERPO</b>						
01- SS316L						
02- OTROS (Nota 1)						
<b>LS- MATERIAL MEMBRANA</b>						
10- SS316L						
12- OTROS ( Nota 1)						
<b>CF- CONEXIÓN A INSTRUMENTO</b>						
20- 1/4" BSP H						
21- 1/4" NPT H						
22- 1/2" BSP H						
23- 1/2" NPT H						
24- OTROS (Nota 1)						
<b>CD- NORMA DIN</b>						
30- DIN 25 HEMBRA						
31- DIN 32 HEMBRA						
32- DIN 40 HEMBRA						
33- DIN 50 HEMBRA						
34- DIN 65 HEMBRA						
35- DIN 80 HEMBRA						
36- DIN 40 MACHO						
37- DIN 50 MACHO						
38- OTROS (Nota 1)						
<b>FC- FLUIDO DE TRANSMISION</b>						
40- ACEITE ALIMENTARIO (FDA -30 °C a 240° C)						
<b>ER- CERTIFICADOS</b>						
50- MATERIALES						
51- CALIBRACION INN						
52- TRAZABILIDAD						
53- PRUEBA DE FUGAS						

NOTA1: Contactar a su vendedor.

**ACCESORIOS DE MONTAJE**

- Tuerca SMS y base a soldar
- DIN macho para soldar
- Empaquetadura (Teflón, Nbr, Epdm )



<b>CÓDIGO</b>	<b>MEDIDA</b>	<b>TIPO</b>
ADIN25F	DIN 25	HEMBRA
ADIN32F	DIN 32	HEMBRA
ADIN40F	DIN 40	HEMBRA
ADIN50F	DIN 50	HEMBRA
ADIN65F	DIN65	HEMBRA
ADIN80F	DIN 80	HEMBRA
ADIN25M	DIN 25	MACHO
ADIN32M	DIN 32	MACHO
ADIN40M	DIN 40	MACHO
ADIN50M	DIN 50	MACHO
ADIN65M	DIN 65	MACHO
ADIN80M	DIN 80	MACHO