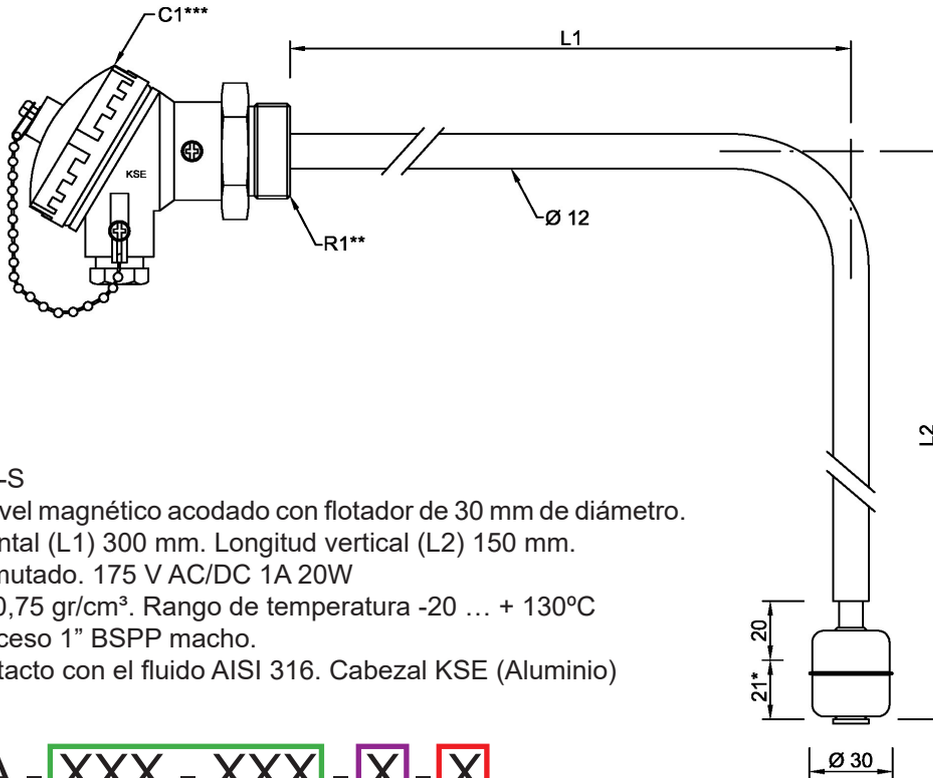




Interruptor de nivel de flotador Ø30 mm Con cabezal y conexión roscada. Acodado

NFA

Codificación



Ejemplo:

NFA-300-150-F-S

Interruptor de nivel magnético acodado con flotador de 30 mm de diámetro.

Longitud horizontal (L1) 300 mm. Longitud vertical (L2) 150 mm.

1 contacto conmutado. 175 V AC/DC 1A 20W

Densidad min. 0,75 gr/cm³. Rango de temperatura -20 ... + 130°C

Conexión a proceso 1" BSPP macho.

Material en contacto con el fluido AISI 316. Cabezal KSE (Aluminio)

NFA - XXX - XXX - X - X

Longitud (L1) - (L2)

Horizontal (L1)

60= 60 mm
100= 100 mm
200= 200 mm
300= 300 mm

Vertical (L2)

60= 60 mm
100= 100 mm
150= 150 mm
XXX= Otro

Cabezal

S= KSE
E= KNE
I= SEG
T= ATEX-XDA

N= KNN
P= PA
X= OTRO

Rosca (R)

F= 1" BSPP
M= 1" NPT
X= OTRO

Notas:

- Longitud mínima 60 mm.
- Hasta 120 mm se fabrican con codo soldado.