

NIVEAU



1 Interrupteur de Niveau

Flotteur: polypropylène, Lest: PP plombé, câble: PVC
Echelle: 0,5 à 20m

[Référence](#) [Capacités](#)
INHg



2 Contrôleur de niveau par flotteur

Existe en inox 316L, PVC ou PTFE
Raccordements par brides DIN, Gaz ou NPT
Echelle: 0,25 à 6 m

Autres raccordements sur demande

[Référence](#) [Capacités](#)
LE70



3 Contacteur de niveau latéral

Existe en inox 316L, PVC, PTFE et PP
Echelle: 52 à 1100mm
Raccordement par brides DNIN

Boîtier ATEX sur demande

Référence Capacités

LC40 **DN65**



4 Detecteur de niveau à lames vibrantes

Existe en raccordement Brides DIN, ASA ou Clamp
En Inox 316L

Hastelloy sur demande

Référence Capacités

LD61



5 Indicateur et transmetteur de niveau par champ magnétique

Existe en raccordement Brides DIN, ASA ou Clamp
Echelle: 0,3 ... 15m

Autres raccords sur demande

Référence Capacités

LT10 **DN 20 au DN 40**



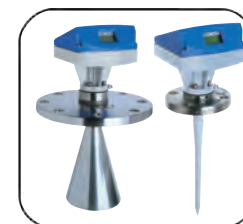
6 Jaugeur de niveau radar

Le signal est émis, réfléchi par la surface du produit, puis réceptionné après un certain intervalle de temps.

Instrument compact à conception modulaire.

Référence

BM702



7 Capteur de niveau à ultrasons

Capteurs de niveau à ultrasons, sans contact, extrêmement compacts pour toute mesure sur liquide ou solide. A technologie 2 fils, ils sont très simples à installer et mesurent jusqu'à des distances de 15 mètres.

Option: ATEX

Référence Capacités

Monoscan **5 mètres**

Microscan **15 mètres**

