

Transmetteur de niveaux

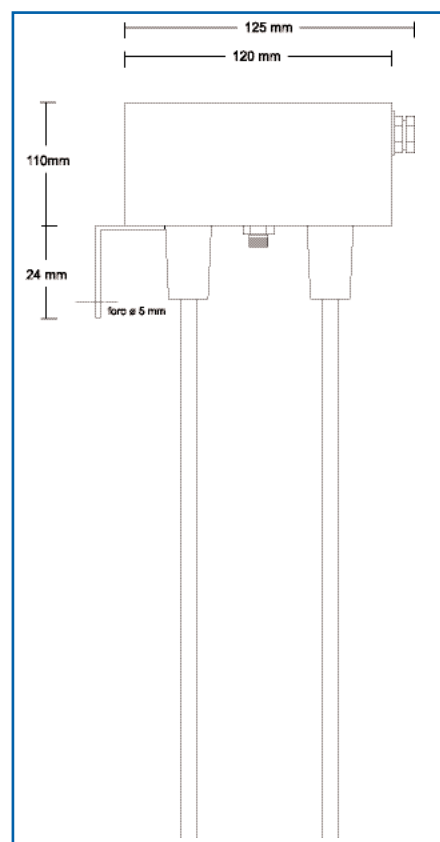


Le contrôle de niveau est crucial dans bon nombre d'applications industrielles, surtout pour les réglages de procédés comportant des produits chimiques agressifs. Nos barres de mesure sont fabriquées en acier inoxydable, ce qui assure une longue durée de vie même dans des conditions difficiles.

Les barres sont faciles d'installation et conviennent parfaitement au contrôle de réservoirs et de stations de conditionnement de l'eau.

Le transmetteur **HI 7874** a été conçu pour être combiné aux contrôleurs de niveaux **HI 7871** et **HI 7873**.

Le transmetteur est logé dans un corps en ABS étanche et durable. Il permet à l'utilisateur de régler facilement la longueur des barres de mesure selon les besoins spécifiques. Le modèle **HI 7874** comprend un support de fixation robuste qui assure une installation rapide.



Caractéristiques techniques

HI 7874

Transmission	100 mètres (330 pieds) max
Connexion électrique	2 fils
Ajustement de niveaux	haut, bas et trop-plein
Barres	3 ou 4 (non incluses) (HI 731324 paquet de 5)
Alimentation	du contrôleur de niveaux
Environnement	0 à 50°C (32 à 122°F); RH max 100%
Poids	550 g (1.2 lb)

Accessoires

HI 731324 Barres de mesure en acier inoxydable (x 5)

Description du produit

HI 7874 est fourni avec un support de fixation et manuel d'instructions.