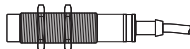


Esempio di installazione
Exemple d'installation



CE IP 67

CE IP 67 **RoHS**

CE IP 67 **Ex**

SENSORI DI LIVELLO

Capteurs de niveau

art. AP4210.00.01 Basic

art. AP4210.00.03 con relè/avec relais

art. AP4210.00.04 Atex

Caratteristiche:

- 1 - segnalano il livello minimo nei magazzini di stoccaggio
- 2 - se installati sulla caldaia, rilevano il livello minimo/maximal
- 3 - disponibile in tre modelli con dotazioni differenti
- 4 - compatibili con i magazzini della linea Midi e Texsilo

Caractéristiques:

- 1 - ils signalent le niveau minimal dans les magasins de stockage
- 2 - si installés sur la chaudière, ils relèvent le niveau minimal/maximal
- 3 - disponibles en deux modèles avec différents accessoires
- 4 - compatibles avec les magasins de la ligne Midi et Texsilo

Descrizione e misure sensori di livello/Description et dimensions capteurs de niveau

I sensori di livello segnalano la riserva minima nei magazzini di stoccaggio oppure il livello di minimo/maximo all'interno del serbatoio della caldaia.

Il modello Basic può essere utilizzato solo con Control Panel Drive art. AP4200.00.01. Il modello con relè si utilizza in presenza di impianti con motore aspirante integrato Nova 3 art. AP1000.50.03 o quando il sensore dev'essere abbinato al pannello di controllo della caldaia. È disponibile anche il sensore di livello art. AP4210.00.04 certificato Atex.

I magazzini della linea Midi sono predisposti per accogliere i sensori di livello nei fori presenti direttamente sul pannello, mentre i magazzini in tela della linea Texsilo necessitano del supporto sensori di livello per proteggere il telo art. AP9010.00.03.

Les capteurs de niveau signalent la réserve minimale dans les magasins de stockage ou le niveau minimal/maximal à l'intérieur du réservoir de la chaudière.

Le modèle Basic ne peut être utilisé qu'avec le Control Panel Drive art. AP4200.00.01. Le modèle avec relais, s'utilise en présence d'installations avec moteur aspirant intégré Nova 3 art. AP1000.50.03 ou quand le capteur doit être associé au tableau de commande de la chaudière.

Le capteur de niveau art. AP4210.00.04 certifié Atex, est également disponible.

Les magasins de la ligne Midi sont prévus pour accueillir les capteurs de niveau dans les orifices présents directement sur le panneau, alors que les magasins en toile de la ligne Texsilo nécessitent le support pour capteurs de niveau afin de protéger la toile art. AP9010.00.03.

Modello sensori di livello Modèle capteurs de niveau	Unità Unité	Art. AP4210.00.01	Art. AP4210.00.03	Art. AP4210.00.04
Alimentazione/Alimentation	-	12÷24 V DC	250 V AC/DC	10÷30 V DC
Assorbimento massimo/Absorption maximale	mA	15	2,1	0,2
Carico/Charge	Max. AC/DC	-	1A 250 V / 1A 220 V 60W	-
Temperatura di funzionamento/Température de fonctionnement	°C	-25 ÷ +70	-25 ÷ +70	-25 ÷ +90
Regolazione sensibilità/Réglage Sensibilité	-	x	✓	✓
Regolazione ritardo/Réglage Retard	-	x	✓	x
Diametro sensore/Diamètre capteur	mm	30	30	30
Certificato Atex/Certifié Atex	-	x	x	✓