

Controllo di livello per trasportatore di trucioli



Compito

Un cliente in ingegneria ha richiesto un sensore **LIWT 2000-100**, **2000-101** e **2000-102** un trasportatore orizzontale in un impianto di stoccaggio di cillate e trucioli.

I trucioli di legno sono scelti che a causa delle dimensioni e della forma, **LIWT 2000-100** è il sensore per formare una massa all'interno della scatola di uscita. Col causa il livello nel modo trasportatore.

LIWT 2000-101 è il sensore dovrebbe essere installato in modo che consenta di trucioli di legno e addensamenti CN, registrati in tempo reale.

Soluzione

E' stato utilizzato l'interfaccia a piastre compatte PicoPlus (P200) di LIWT con un'estensione da 70 cm e un'antenna montata al centro. L'interfaccia di livello è stato montato nel punto spazio disponibile.

La sensibilità è stata regolata sulla densità dei trucioli di legno.

P200PND, un sensore affidabile, compatto ed economico che offre già una soluzione ottimale.

Prodotto



LIWT 2000

Interfaccia di trasmissione wireless livello

Versione completa

- Installazione verticale, orizzontale e laterale nel soffitto
- Modulo compatto con estensione da 70 cm
- Particolarmente adatto per piccoli recipienti di processo

Informazioni tecniche