



Wassertiefen

Wassertiefen

PEGELÜBERWACHUNG VON FLÜSSIGKEITEN

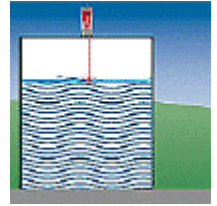
Ob Sie nun im Innern eines Silos, Wassertanks oder Ähnlichem messen - die Bestimmung des Flüssigkeitspegels ist immer eine wichtige Aufgabe. Solch kritische Informationen müssen regelmässig oder aber auch rund um die Uhr gemessen werden, was zeit- und kostenintensiv sein kann!

Noch nie aber war das Messen von Flüssigkeitspegeln leichter und genauer - ohne sperrige und lästige Messbänder. Messen Sie bequem und millimetergenau durch kleinste Öffnungen!

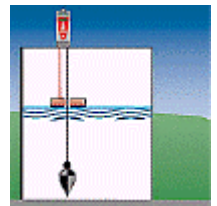
Das DISTO OEM Modul ist die effizienteste Möglichkeit den Materialstand in geschlossenen Räumen zu überprüfen. Das DISTO OEM Module ermöglicht eine permanente automatisierte Überwachung mit einem Minimum an Eingriffen durch den Benutzer!

Mit dem LEICA OEM Module können Sie schneller, bequemer und wirtschaftlicher messen als mit Messbändern und Teleskopmesslatten.

Der Pegel von Flüssigkeiten wie Melasse oder Schokolade kann direkt bestimmt werden.



Mit einem Schnurlot und einer Schwimmscheibe als Reflektor kann das DISTO OEM Module zum Messen von transparenten Flüssigkeiten eingesetzt werden.



DISTO™
THE ORIGINAL

Leica
Geosystems

Leica Geosystems AG
CH-9435 Heerbrugg
(Switzerland)
Phone +41 71 727 31 31
Fax +41 71 727 46 73
www.leica-geosystems.com