

NI sa zvučnom viljuškom SC serija



* Princip rada - na osnovu promene frekvencije oscilacija kada sonda uroni u materijal

* Primena:

› kod svih suvih rasutih praškastih i granularnih materijala specifične težine $\gamma \geq 0.07 \text{ kg/dm}^3$

* Jednostavna montaža

* Robusna konstrukcija:

› Kućište izrađeno od prohroma SUS304

› Sonda izrađena od prohroma SUS316L

* Otporan na lateralne sile i statički elektricitet

* Nije potrebna kalibracija

* Mogućnost podešavanja osetljivosti prema specifičnoj težini materijala

* Nagomilana prašina na sondi ne utiče na rad kao što je to slučaj kod kapacitivnog nivo indikatora

* Napajanje AC230V ili DC24V

* Različiti modeli u zavisnosti od primene: standardni, anti korozivni, sa produženom sondom, za primenu u EX zoni, anti-statički, itd.

* Prednosti senzora sa zvučnom viljuškom su pouzdan rad, širok opseg primene, dugotrajnost - otporni na trenje materijala