

Rotacioni mini SE3X



- * Sastoji se od kućišta, motora, spojnice, osovine i elise
- * Princip rada - nivo materijala sprečava rotaciju elise, motor se zaustavlja i mikro-prekidač daje signal
- * Primena:
 - › kod svih rasutih praškastih i granularnih materijala specifične težine $\gamma > 0.3-1 \text{ kg/dm}^3$
- * Jednostavna montaža
- * Kompaktni dizajn:
 - › Mogućnost montaže u malim sudovima
 - › Kućište izrađeno od aluminijumske legure ADC-12
 - › Elise različitih oblika prema zahtevima materijala, izrađene od prohroma SUS304/SUS316 ili plastičnih masa
- * LED indikator radnog statusa
- * Mogućnost podešavanja osetljivosti torzije prema specifičnoj težini materijala
- * Napajanje AC230V ili DC24V
- * Radna temperatura: $-40 \sim 85^\circ\text{C}$
- * Glavna prednosti mini rotacionih senzora u odnosu na standardne su niža cena i male dimenzije što pogoduje pu ograničenom prostoru
- * Generalne prednosti i mane mini rotacionih senzora važe kao i za standardne rotacione senzore