

## Rotacioni SE serija



\* 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  $\gamma > 0.5 \text{ kg/dm}^3$

\* Jednostavna montaža

\* Robusna konstrukcija:

› Kućište izrađeno od aluminijumske legure ADC-12

› Elise različitih oblika prema zahtevima materijala, izrađene od prohroma SUS304/SUS316 ili plastičnih masa

\* Mogućnost podešavanja osetljivosti torzije prema specifičnoj težini materijala

\* Napajanje AC230V ili DC24V

\* Različiti modeli u zavisnosti od primene: standardni, za visoke temperature, anti korozivni, sa produženom osovinom, sa dislociranim osovinom, za primenu u EX zoni, anti-statički, itd.

\* Prednosti: pouzdan rad, širok opseg materijala kod kojih se primenjuje, moguća primena na otvorenom prostoru, dizajn koji omogućava kontrolu bez demontaže