

PowderSave-G®

Grawimetryczny dozownik do proszku



PowderSave-G to grawimetryczny dozownik śrubowy, dedykowany do łatwo przesypujących się proszków, a także do innych sypkich materiałów. Konstrukcja i technologia LIAD zapewnia szybkie, łatwe i bardzo precyzyjne dozowanie. Pracujący w oparciu o ciągły pomiar ubytku wagi "loss-in-weight" PowderSave-G jest zamontowany na tensometrze podłączonym do sterownika LIAD. Wystarczy zdefiniować żadaną wartość zasypu (set point), a kontroler zapewnia stałą kontrolę i monitoring przepływu materiału, automatycznie dostosowując prędkość silnika i ślimaka dozującego.

Cechy

- Stalowy ślimak dozujący zasilany bezszczotkowym silnikiem DC lub AC
- Rozmiar ślimaka oraz typ silnika dostosowany w zależności od rodzaju materiału oraz wymaganej wielkości przepływu materiału
- Łatwo wymienny ślimak
- Stalowe mieszadło zasilane silnikiem AC
- Zapewnia stałe i jednorodne dozowanie materiału do ślimaka
- Dostępne pojemności zbiornika 10, 30, 50, oraz 100-litrów
- Dla innych pojemności dostępny dodatkowy zbiornik
- Każdy model wyposażony w duży otwór umożliwiający łatwe i szybkie napełnienie zbiornika
- Wszystkie elementy stykające się z materiałem są wykonane ze stali nierdzewnej
- Opcjonalnie połączenie TCP/IP

AMPACET



Phone: +1-914-631-6600,
e-mail: LIADSmart@ampacet.com
660 White Plains Road, Tarrytown,
New York 10591, United States
www.ampacet.com

Phone: +972-4-9028800,
e-mail: office@liadsmart.com
POB 10, Sky St., Misgav
Industrial Park 2017400, Israel
www.liadsmart.com



ul. Myśluborska 98E/115,
03-185 Warszawa Biuro i Magazyn
ul. Warszawska 31, 05-092 Łomianki
Tel. 22 747 18 65 • Fax. 22 747 18 66
e-mail: info@kmpplastics.com.pl
www.kmpplastics.com.pl