

Podajnik Pelletu stalowy



Ślimakowy podajnik PX o długości 2,0 mb z utwardzonej stali węglowej w obudowie, przeznaczony jest do transportu paliw sypkich o granulacji do 30mm.

Parametry podajnika PX:

- Kąt nachylenia pracy 0-600 / optymalnie 450
- Długość 2000mm
- Spirala ze stali węglowej utwardzonej
- Średnica rury - 76mm
- Średnica bocznego wylotu przy motoreduktorze - 63mm
- Skok spirali - 37mm
- Średnica spiral - 38mm
- Podłączenie - gniazdo z wtyczką z uziemieniem w obudowie napędu.

Opis produktu, Ślimakowy podajnik peletu PX 2,0 m

Podajnik typu PX przeznaczony jest do transportowania z zasobnika paliwa materiałów sypkich o granulacji 0,01-30 mm np. ziarna zbóż, peletów itp. do palnika umocowanego w kotle. Podajnik pracuje w każdej pozycji licząc od poziomu do 600 (optymalny kąt to ok. 450). Spirala wykonana jest ze stali węglowej utwardzonej termicznie o średnicy 38mm i umocowana na całej długości na stalowym trzpieniu. Dzięki zastosowaniu trzpienia, podajnik jest szczelny i potrafi transportować paliwo małego uziarnienia jak np. sieczkę.

Rura transportowa wykonana jest z grubościennej rury ze stali o średnicy 63mm i grubości ścianki 4mm i zakończona wyciętym oknem pobierającym transportowany materiał.

Króciec przesypowy ma 63 mm do połączenia z rurą odprowadzającą.

Podajnik występuje w długościach 1,5 m, 2 m, 2,5m, 3,0m

Na specjalne zamówienie jesteśmy w stanie zrobić podajnik o większej średnicy i długości jak również mocy motoreduktora.

Standardowy motoreduktor posiada 25W co daje : 24kg/godz. 8obr./min.

Za dopłatą, możemy zastosować silniejszy motoreduktor : 40kg/godz. 15obr./min.