

ŚRUBOWY PRZENOŚNIK Z WAŁEM typ TCA

Przenośnik TCA jest wyposażony w wał, który jest bezpośrednio połączony z silnikiem. Śruba pracuje w rynnie lub rurze. Maszyna jest przystosowana do transportu ciał stałych oraz półpłynnych różnego rodzaju. Zakres pracy wynosi od 0° do 45°. W tym modelu występują podpory.

ŚRUBA

Śruba może być wykonana ze stali węglowej lub stali nierdzewnej AISI 314 lub 316, o różnym stopniu grubości.

TRANSPORT CIECZY

Odbywa się przez rynne lub rurę z przykręcanymi osłonami, które łatwo zdjąć w celu wykonania inspekcji na dowolnym odcinku.

