



POPIS PRODUKTU

Dopravník je vhodný pro dopravu obtížněji manipulovatelných, sypkých materiálů. Chlazení spočívá v tom, že dno dopravníku je naplněno chladícím médiem. Konstrukce je tvořena z plechových dílů spojených šroubovým spojem nebo svařováním.

Nabídka zahrnuje návrh, výrobu, dodávku, montáž a uvedení do provozu dle základních parametrů zadaných zákazníkem. Návrh zařízení a jeho pevnostní výpočet odpovídá konkrétním požadavkům zákazníka. Všechny produkty podléhají přísným výstupním kontrolám v souladu s kvalitativními požadavky společnosti TRANSPORTA Technology s.r.o.

Provedení povrchu odpovídá potřebám prostředí, umístění dopravníku a typu dopravovaného materiálu. Zařízení je dodáváno v provedení nerez nebo s povrchovou úpravou pro dané prostředí.

PŘEPRAVNÍ VÝKON

- do 100 t/h

ZÁKLADNÍ PARAMETRY

- délka dopravníku do 20 m
- šířka dopravníku do 1200 mm

VARIANTNÍ ŘEŠENÍ

- nerezové provedení
- ocelové opatřené nátěrem

PŘÍSLUŠENSTVÍ

- výsypka, násypka
- bezpečnostní a kontrolní prvky - čidla zahlcení, snímače otáček, stop tlačítka

TRANSPORTA
TECHNOLOGY