

CASE COMIGO - RIO VERDE - GO TRANSPORTE DE RAÇÃO EXTRUSADA



1.5 TON / HORA

Densidade aparente: 280 kg/m³



TRANSPORTE SEGURO DOS MATERIAIS



- Linha de transporte tipo "Drag", por cabo e discos: Um conjunto de tubulação para transporte mecânico com conexões e curvas em aço Inox SCH 5S, união através de acoplamentos especiais.
- Os discos de transporte serão em polietileno de alta densidade (UHMW), dispostos ao longo da tubulação para transporte do material.
- Os cabos serão em aço inox. e retorno do material. (movimentação constante).

Entre em contato:

www.geromaq.com.br



5511 97666-5689
5511 91482-6644

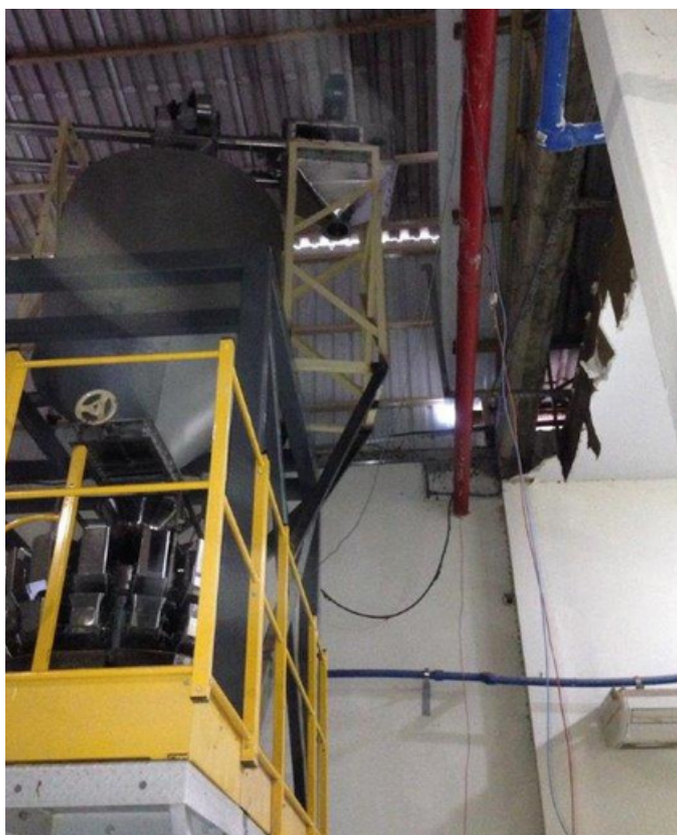


comercial@geromaq.com.br
vendas2@geromaq.com.br

CASE COMIGO - TRANSPORTE TIPO DRAG

DADOS DO PROJETO

	DRAG 1	DRAG 2
- Ponto de alimentação:	Descarga da peneira	Descarga do silo
- Pontos de descarga:	01	02
- Válvulas desvio -	---	01



Percurso do Transporte dos ingredientes:

Horizontal -	5 m	4 m
Vertical -	1 m	6 m
Curvas 90° -	2 pçs	2 pçs