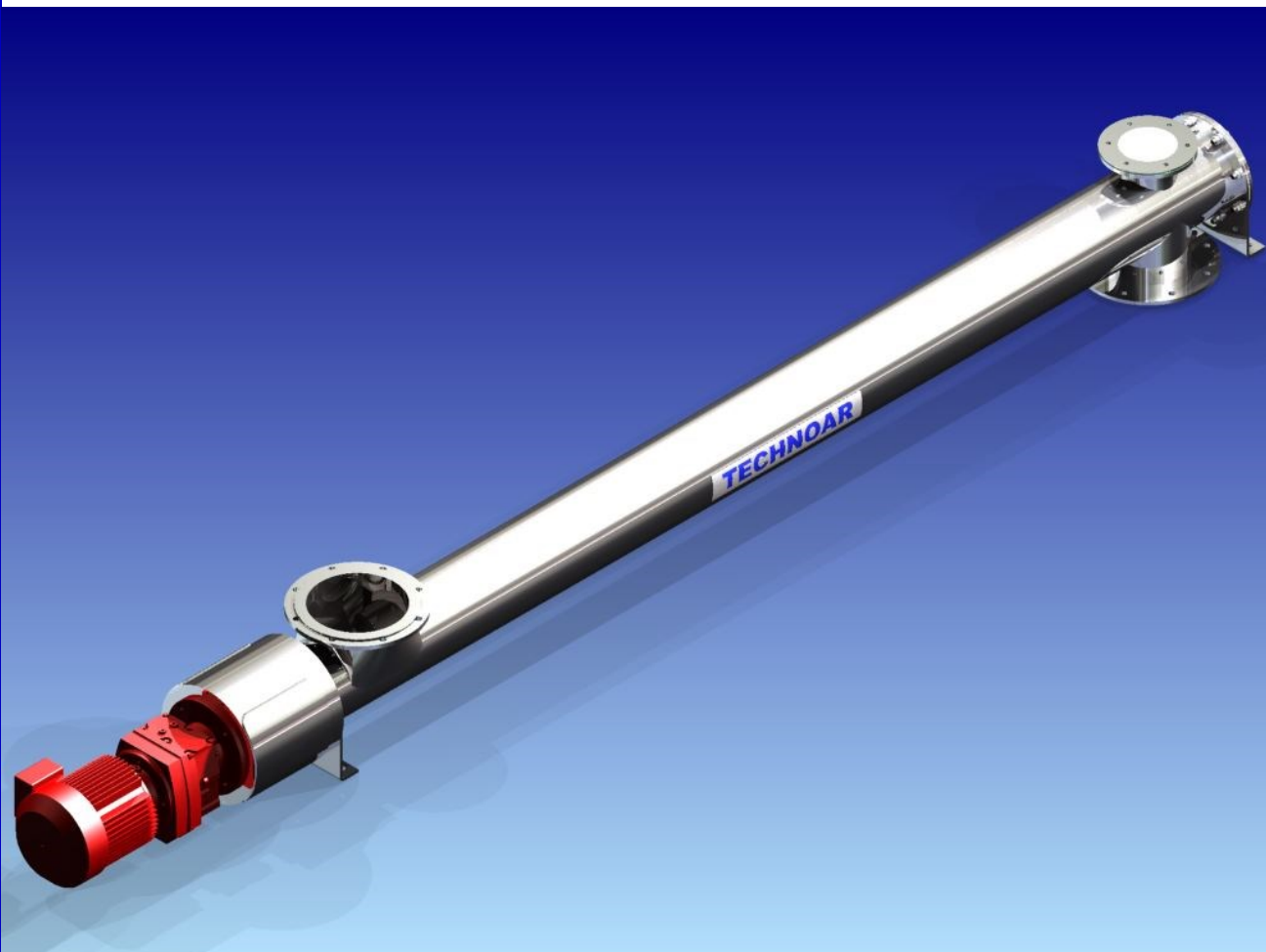


ROSCA DOSADORA TUBULAR MS

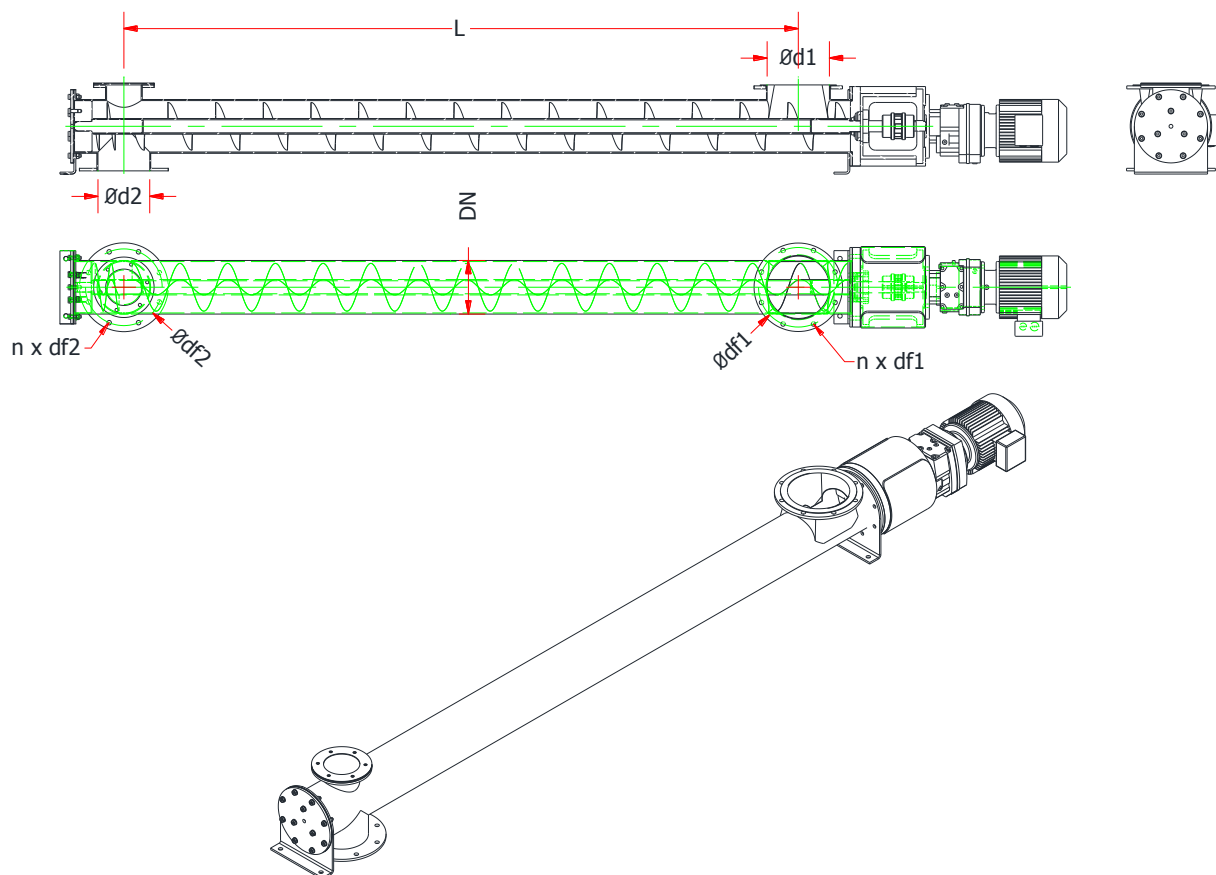


Aplicação

Utilizada como Dosador e Transportador horizontal de sólidos, permite a dosagem de forma bastante precisa seja em balanças por adição de peso ou em balanças por perda de peso.

Construção

- ⇒ Carcaça e Rotor em Aço Inox AISI 304 ou Aço Carbono
- ⇒ Solda contínua do helicóide no eixo adequado para utilização em indústria alimentícia
- ⇒ Acionamento direto ou indireto através de motorreductor SEW e acoplamento flexível
- ⇒ Duplo selo de ar entre eixo e mancal com retentor e chicana
- ⇒ Helicóide desenhado para dosagem e transporte de açúcar, farinha, PVC, CaCO₃, TiO₂,....
- ⇒ Entrada e Saída circulares com flange permitindo maiores enchimentos
- ⇒ Folga minimizada entre rotor e carcaça garantindo uma maior capacidade de transporte
- ⇒ Visor sobre o bocal de descarga permite inspecionar o descarregamento do produto
- ⇒ Pode ser equipada com portas de visita para facilitar a limpeza sem desmontagem
- ⇒ Desmontagem simples permite uma limpeza das parte em contato com o produto



Modelo	Rotação Nominal	Rotação Máxima	Volume Nominal Deslocado	Diâmetro Nominal mm	DIMENSÕES (mm)	
	rpm	rpm	m ³ /h	DN	L mín.	L máx.
MS 85	75	130	1,1	88,9	500	1500
MS 110	70	120	2,2	114,3	500	2000
MS 160	70	120	9,6	168,3	500	4500
MS 220	63	110	22,0	219,1	500	4500
MS 275	63	110	36,8	273,1	500	6000
MS 320	58	100	70,8	323,9	500	6000
Modelo	DIMENSÕES (mm)					
	Ød1	Ød2	Ødf1	Ødf2	n x df1	n x df2
MS 85	110	85	190	152	8 x 12	4 x 10
MS 110	160	110	241	190	8 x 12	8 x 12
MS 160	210	160	298	241	8 x 12	8 x 12
MS 220	265	210	362	298	12 x 14	8 x 12
MS 275	315	265	432	362	12 x 14	12 x 12
MS 320	346	315	476	432	12 x 14	12 x 12