



Juan Carlos Hernandez Santes <juan.hernandez23@metalsa.com>

To: Kenia Marcela Garcia Martinez; msanmiguel@maquinadosaeme.com

Reply

Reply All

Forward



lunes 04/04/2022 09:35 a. m.



AV Mesa de Rodillos .pptx
3 MB

Deben ser rodillos de bola " a menos que proveedor ofrezca mejor opción) robustos y distribuidos uniformemente.
De largo necesitamos cubrir 70 cm.
De Altura necesitamos al menos 85 cm con ángulo de caída de 5 grados hacia el rack por gravedad.
Debe ser abatible y suficientemente robusta para soportar perfiles de 0.5 hasta 1.8 mts de largo y peso de 6 hasta 20 kg a una velocidad de descarga de 600 hasta 1500 piezas por hora

Adjunto presentación.



Juan Carlos Hernandez Santes

Process Engineering Specialist

Metalsa Mexico | Apodaca Plant

Ph. +528183697400

www.metalsa.com | [Easy Visit](#) | [Transparency Line](#)

From: Kenia Marcela Garcia Martinez <kenia.garcia@metalsa.com>

Sent: Monday, April 4, 2022 9:34 AM

Connected



100%



24°C Nublado



ESP

01:06 p. m.

04/04/2022

