Bogotá: Cra. 53 # 14-24, Puente Aranda. | 319 207 8354 Cali: Cll. 21 # 3-32, San Nicolas. | 321 460 4851 Villavicencio: Cll. 22 # 35-49, San Benito. | 313 898 4549

www.ijmsas.com
ijmsas





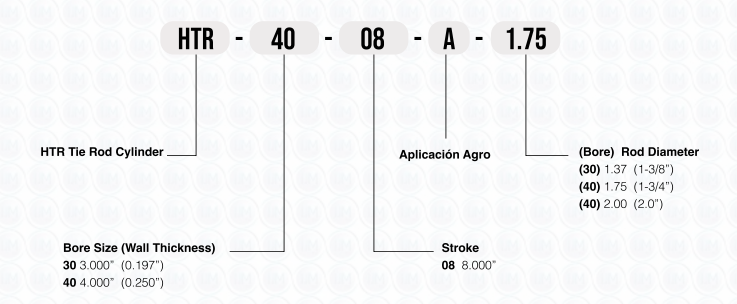
FICHA TÉCNICA

Cilindros de Arrastre

Los cilindros HTR (Heavy-duty Tie Rod), o de eje atornillado de alta resistencia) ofrecen múltiples beneficios gracias a su construcción robusta y su idoneidad para aplicaciones exigentes. Entre sus ventajas destacan su diseño compacto con alta capacidad de carga, resistencia a ambientes agresivos y excelentes propiedades de sujeción. Son ampliamente utilizados en entornos industriales donde se requiere soportar cargas pesadas y resistir impactos, como en la manipulación de materiales, el accionamiento de válvulas y la operación de maquinaria pesada.



CODIFICACIÓN



Other Characteristics:

- Paint Color BlackRod Material 1045

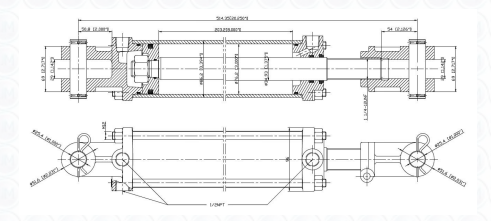
1-3



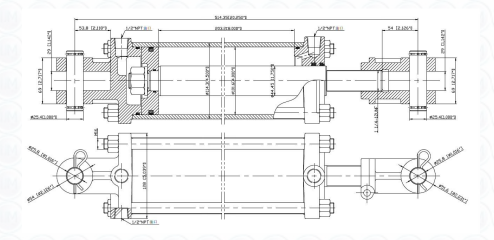




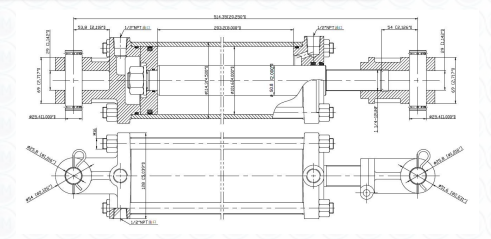
HTR-3008A-1.37



HTR-4008A-1.75



HTR-4008A-2.00



Bogotá: Cra. 53 # 14-24, Puente Aranda. | 319 207 8354 Cali: Cll. 21 # 3-32, San Nicolas. | 321 460 4851 Villavicencio: Cll. 22 # 35-49, San Benito. | 313 898 4549

www.ijmsas.com 🧿 ijmsas





APLICACIONES

Los cilindros de arrastre se usan en aplicaciones Agro.



OTRAS APLICACIONES

Los cilindros HTR se adaptan a diversas aplicaciones según la industria. En el sector agrícola, se emplean en múltiples equipos, como se muestra a continuación.



BARRA PULVERIZADORA



EMPACADORA



COSECHADORA

3 - 3 www.ijmsas.com