

Electric Drives

Hydraulics

Linear Motion and Assembly Technologies

Pneumatics

Service



Rexroth IndraDrive y Rexroth IndraDyn – evolución en la técnica de accionamiento



01

02

03

80

09

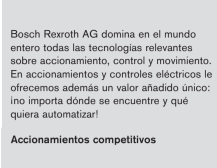
10

11

Contenido



Contenido
4
Toronto Inc. (1980) (19
PLCopen
SAFETY
BOARD H20
Esc Mon Prog
H1 BOARD H20
Esc Mon Prog



Descripción general del sistema

Firmware

l mundo	艮
evantes	
novimiento.	
eléctricos le	
dido único:	
y qué	11/4



Ayuda para la selección	
Unidades de potencia	

	04
Unidades de control	28
	05

	06
Motion-Logic	44
	07

recnica de seguridad

ingenieria y manejo

Motores y reductores

	Componentes adicionales

eather C	Serie de accuramentos compactos, comertidose	Glosario	
reDrive M	Serie de accionamientos modulanes, inversores y fuertas de alimentacion		1

Velocidad	$n = \frac{v}{2 \cdot \pi \cdot r}$	Recopilación de fórmulas	100 13
	-	Información adicional	102