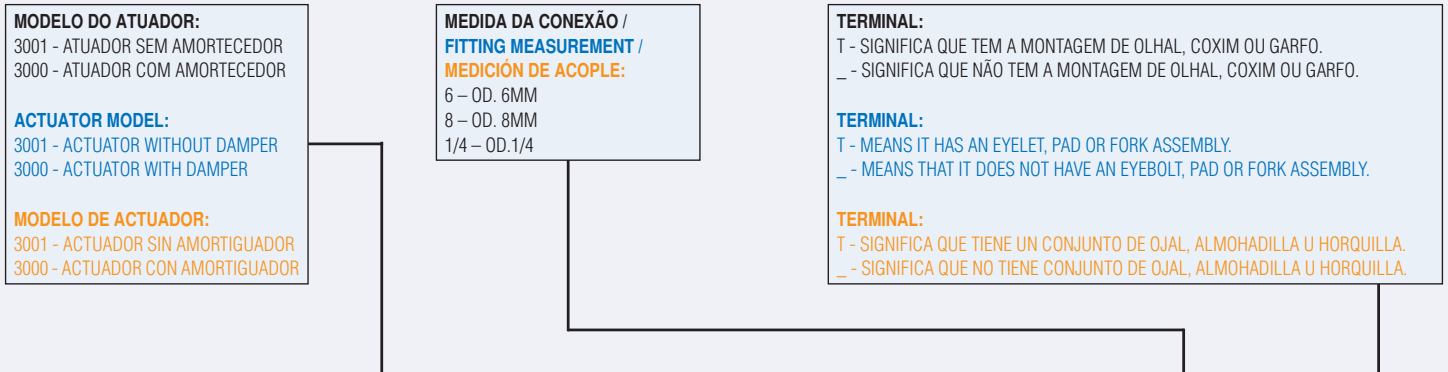


55 11 3565.0981 (Vendas) | 55 11 4654.3008 (Matriz) | 55 54 3214.1180 (Filial - Caxias do Sul/RS)
 55 16 3040.8484 (Filial - Ribeirão Preto/SP) | 0800 011 9061 (demais localidades)

vendas@rgr.com.br |    @rgrpneumaticos



CÓDIGO DA LINHA LINE'S CODE CÓDIGO DE LA LÍNEA	MODELO ATUADOR ACTUATOR MODEL MODELO ACTUADOR		CURSO STROKE CARRERA	TIPO DE CONEXÃO TYPE FITTING TIPO DE ACOPLÉ	MEDIDA DA CONEXÃO FITTING MEASUREMENT MEDICIÓN DE ACOPLÉ	TERMINAL TERMINAL TERMINAL
CL	3001	-	10	M	1/4	T

CÓDIGO DA LINHA:
CL – ATUADOR PNEUMÁTICO

LINE CODE:
CL - PNEUMATIC ACTUATOR

CÓDIGO DE LÍNEA:
CL - ACTUADOR NEUMÁTICO

CURSO / STROKE / CARRERA:

CODIGO	DESCRIÇÃO
CL3001-05	ATUADOR PNEUMAT. 2 1/2 CURSO 116MM
CL3001-06	ATUADOR PNEUMAT. 2 1/2 CURSO 128MM
CL3001-07	ATUADOR PNEUMAT. 2 1/2 CURSO 225MM
CL3001-10	ATUADOR PNEUMAT. 2 1/2 CURSO 85MM
CL3001-11	ATUADOR PNEUMAT. 2 1/2 CURSO 100MM
CL3001-17E	ATUADOR PNEUMAT. 2 1/2 CURSO 175MM

TIPO DE CONEXÃO:
 M - CONEXÃO COTOVELO EM LATÃO
 P - CONEXÃO COTOVELO PLÁSTICA
 E - MODELO DE ATUADOR ESPECIAL, COM O TAMANHO DO EIXO FORA DE PADRÃO, CONEXÕES DIFERENTES DO PADRÃO DE MERCADO, ETC.

FITTING TYPE:
 M - BRASS ELBOW FITTING
 P - PLASTIC ELBOW FITTING
 E - SPECIAL ACTUATOR MODEL LIKE SHAFT SIZE NON-STANDARD, CONNECTIONS DIFFERENT FROM THE STANDARD OF MARKET, ETC.

TIPO DE ACOPLÉ:
 M - ACOPLÉ EN CODO DE PLÁSTICO
 P - ACOPLÉ EN CODO DE LATÓN
 E - MODELO DE ACTUADOR ESPECIAL COMO TAMAÑO DEL EJE ACOPLÉS NO ESTÁNDAR DIFERENTES AL ESTÁNDAR DE MERCADO, ETC.

PARA ITEM PERSONALIZADO, AO FINAL DO CÓDIGO IREMOS ACRESCENTAR AS INICIAIS DO CLIENTE, SEGUE EXEMPLO:

FOR PERSONALIZED ITEM, AT THE END OF CODE WE WILL ADD THE INITIALS OF THE CUSTOMER, FOLLOW THE EXAMPLE:

PARA UN ARTÍCULO PERSONALIZADO, AL FINAL DEL CÓDIGO AÑADIREMOS LAS INICIALES DEL CLIENTE, SIGUE EJEMPLO:

CÓDIGO DA LINHA LINE'S CODE CÓDIGO DE LA LÍNEA	MODELO ATUADOR ACTUATOR MODEL MODELO ACTUADOR		CURSO STROKE CARRERA	ESPECIAL SPECIAL ESPECIAL
CL	3001	-	10	RGR

APLICAÇÃO

- Utilizado para abertura e fechamento de porta dos ônibus urbanos e rodoviários;
- Utilizado para movimentação do guarda-corpo articulado e/ou corrimão de segurança;
- Utilizado para o travamento dos pinos que bloqueiam a movimentação do chassi de Implementos Rodoviários;
- Utilizado para acionamento de válvulas borboletas em Silos;

- Utilizado para outras finalidades no segmento de equipamentos pesados e industriais.

FUNCIONALIDADE

- Possui dupla ação com regulagem, proporcionando um melhor controle de velocidade ajustável de acordo com a aplicação e necessidade de cada cliente.

Pressão de trabalho: 5 a 10 bar



CL3001-10

ATUADOR PNEUMÁTICO 2 ½
CURSO 85MM

Curso: 85mm
Comprimento Aberto: 270mm
Comprimento Fechado: 188mm
Entrada/Saída: 1/8 BSP



CL3001-05

ATUADOR PNEUMÁTICO 2 ½
CURSO 116MM

Curso: 116mm
Comprimento Aberto: 335mm
Comprimento Fechado: 219mm
Entrada/Saída: 1/8 BSP



CL3001-06

ATUADOR PNEUMÁTICO 2 ½
CURSO 128MM

Curso: 128mm
Comprimento Aberto: 359mm
Comprimento Fechado: 231mm
Entrada/Saída: 1/8 BSP



CL3001-17E

ATUADOR PNEUMÁTICO 2 ½
CURSO 175MM

Curso: 175mm
Comprimento Aberto: 629mm
Comprimento Fechado: 454mm
Entrada/Saída: 1/8 BSP



CL3001-11

ATUADOR PNEUMÁTICO 2 ½
CURSO 100MM

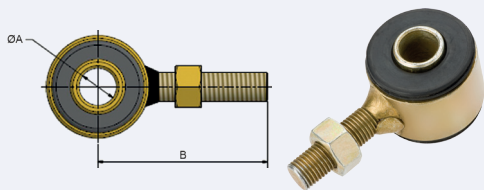
Curso: 100mm
Comprimento Aberto: 303mm
Comprimento Fechado: 203mm
Entrada/Saída: 1/8 BSP



CL3001-07

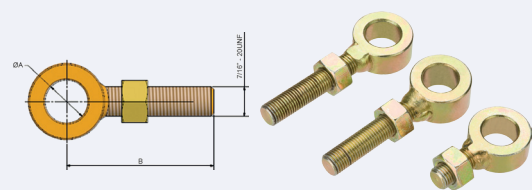
ATUADOR PNEUMÁTICO 2 ½
CURSO 225MM

Curso: 225mm
Comprimento Aberto: 553mm
Comprimento Fechado: 328mm
Entrada/Saída: 1/8 BSP



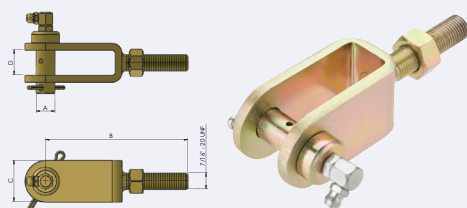
TERMINAL CILINDRO (COXIM)

CL3036-04EM	2.1/2 3T Ø (A) 13,5 X (B) 57 MM ROSCA 7/16 UNF
CL3036-05EM	2.1/2 3T Ø (A) 13,5 X (B) 93 MM ROSCA 7/16 UNF
CL3036-29EM	2.1/2 3T Ø (A) 16,3 X (B) 69 MM ROSCA 7/16 UNF



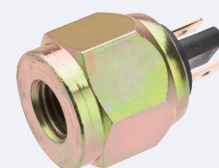
TERMINAL CILINDRO (OLHAL)

CL3036-03EM	2.1/2 3T (A) 16,5 X (B) 72 MM X 13 ROSCA 7/16 UNF
CL3036-31EM	2.1/2 3T (A) 10,3 X (B) 53 MM X 13 ROSCA 7/16 UNF
CL3036-32EM	2.1/2 3T (A) 12,3 X (B) 57 MM X 16 ROSCA 7/16 UNF



TERMINAL CILINDRO (GARFO)

CL3038-00EM	(A) Ø12,70 X (B) 111MM X (C) 28MM X (D) 17MM ROSCA 7/16 - 20 UNF
CL3038-03EM	(A) Ø10,00 X (B) 114,75MM X (C) 32MM X (D) 42,70MM ROSCA 7/16 - 20 UNF



INTERRUPTOR DE TOMADA PRESSOSTATO

RG1015-03EM

MEDIDA DA CHAVE: SEXT 24
MEDIDA DA ROSCA: M12 X 1.5 INT
TIPO DE CONTATO: NA
PRESSÃO DE ACIONAMENTO: 0,40 BAR