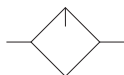


Lubrificador - Grande

Características:

TIPO:	Dispersa óleo, através de processo venturi, dentro do circuito. É dotado de um reservatório e um regulador de volume de óleo. Regulagem por fenda metálica.
PRESSÃO MÁXIMA:	10,5 kgf/cm ²
TEMPERATURA:	-10°C a + 80°C.
FLUIDO:	Ar comprimido
MATERIAL:	Alumínio, Plástico Engenharia e Buna-N
MATERIAL COPOS:	Polycarbonato estabilizado ou em Alumínio.
VOLUME:	200ml
VAZÃO:	4000 l/min
SISTEMA:	Venturi
MONTAGEM:	Vertical com o copo para baixo. Em linha ou suporte.
ÓLEO:	ISO VG 10 - Mineral
REGULAGEM:	Entre 2 a 3 gotas cada 1000l de ar consumido.
CUIDADOS:	Ver ADVERTÊNCIAS pg. 13.42 Abastecer apenas 3/4 de óleo o copo do lubrificador.
SIMBOLOGIA:	



Codificação:

CT3
L
L
1

KIT REPARO:

CT3KRLL

BITOLA

5 G 3/4"

6 G 1"

COPO

A Alumínio

P Polycarbonato

B Polycarbonato com Protetor

V Alumínio com Visor

Dimensional:

CT3□CD
