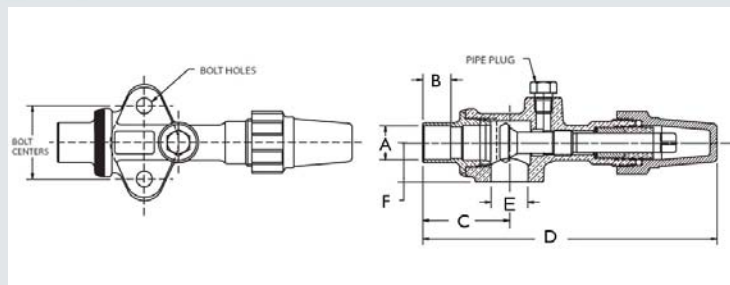




Características:

- Presión de operación máxima (MAP): 700 psig, 48 bar
- Rango de temperatura de operación (COT): -40°F/300°F, -40°C/149°C
- Compatible con todos los refrigerantes y aceites CFC, HCFC y HFC
- Aparece en la lista de UL/cUL, se adhiere a la norma 2014/68/EU
- 100% probado
- Empaque de válvulas libre de asbesto
- Aberturas de la válvula diseñadas para un flujo máximo y mínima caída de presión



| Número de pieza de la | Número de pieza del kit * | A | B | C | D | E | F | Centros de pernos | Diámetro del orificio del perno | Tapón de cañería | Espesor de la brida | Posición asentada | Peso de la válvula | Peso del kit | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------------------------|-------|----|------|----|------|----|-------------------|---------------------------------|------------------|---------------------|-------------------|--------------------|--------------|----|-----|---|-----|---------|----|-------|------|------|------|------|
| | | in | mm | in | mm | in | mm | in | mm | in | mm | | lb | kg | | | | | | | | | | | |
| A 16310 | | 3/4 | 19 | 0.62 | 16 | 1.91 | 49 | 6.49 | 165 | 0.81 | 21 | 0.88 | 22 | 1 5/8 | 41 | .34 | 9 | 1/8 | 1 21/64 | 34 | Front | 1.64 | 0.74 | | |
| A 16311 | A 17515 | 7/8 | 22 | 0.76 | 19 | 1.97 | 50 | 6.55 | 166 | 0.81 | 21 | 0.88 | 22 | 1 5/8 | 41 | .34 | 9 | 1/8 | 1 21/64 | 34 | Front | 1.63 | 0.74 | 1.55 | 0.70 |
| B 32197 | A 17529 | 7/8 | 22 | 0.76 | 19 | 1.97 | 50 | 6.47 | 164 | 0.81 | 21 | 0.88 | 22 | 1 3/4 | 44 | .34 | 9 | 1/8 | 1 21/64 | 34 | Mid | 1.42 | 0.64 | 1.69 | 0.77 |
| A 15500 | | 1 1/8 | 29 | 0.90 | 23 | 2.06 | 52 | 6.64 | 169 | 0.81 | 21 | 0.88 | 22 | 1 5/8 | 41 | .34 | 9 | 1/8 | 1 21/64 | 34 | Back | 1.43 | 0.65 | | |
| A 16312 | A 17516 | 1 1/8 | 29 | 0.90 | 23 | 2.06 | 52 | 6.64 | 169 | 0.81 | 21 | 0.88 | 22 | 1 5/8 | 41 | .34 | 9 | 1/8 | 1 21/64 | 34 | Front | 1.66 | 0.75 | 1.55 | 0.70 |

Fuerza de torsión al sellador

| Asiento frontal | Asentada hacia atrás | Empaquetado del prensaestopa | Tapón de cañería | Tapa plástica | Tapa de bronce | Cubierta de acero | | | | | |
|-----------------|----------------------|------------------------------|------------------|---------------|----------------|-----------------------|------------|---------|---------|----|----|
| (ft-lb) | (N-m) | (ft-lb) | (N-m) | (ft-lb) | (N-m) | (ft-lb) | (N-m) | | | | |
| 22 - 40 | 30 - 54 | 25 - 45 | 34 - 61 | 15 - 25 | 20 - 34 | 2 - 3 Threads Exposed | Hand Tight | 40 - 50 | 54 - 68 | NA | NA |

Referencias:

| Número de pieza de la | Kit de la válvula* | Número de cuerpo de válvula | Cubierta del sellador estándar | | | Cubierta de sello de reemplazo | | | Kit de reemplazo** | Referencia del fabricante | |
|-----------------------|--------------------|-----------------------------|--------------------------------|----------------------------|---------|--------------------------------|-------------|---------|--------------------|---------------------------|----------|
| | | | Material | Cubierta del sellador **** | Kit | Plástico***** | Bronce **** | Acero | | Carrier | Copeland |
| A 16310 | | A 04707 | Plastic | P 34632 | P 35915 | P 34632 | A 15099 | A 17419 | | | |
| A 16311 | A 17515 | A 04707 | Plastic | P 34632 | P 35915 | P 34632 | A 15099 | A 17419 | | 998-0510-12 | |
| B 32197 | A 17529 | A 04715 | Plastic | P 34632 | P 35915 | P 34632 | A 15099 | A 17419 | 06DA660-062 | | |
| A 15500 | | A 04707 | Plastic | P 34632 | P 35915 | P 34632 | A 15099 | A 17419 | | | |
| A 16312 | A 17516 | A 04707 | Plastic | P 34632 | P 35915 | P 34632 | A 15099 | A 17419 | | 998-0510-13 | |

* El kit de la válvula incluye la válvula, la junta y los tornillos

** El kit de reemplazo contiene componentes del paquete del vástago (prensaestopas, empaque y paquete de arandelas)

*** Tapa y kit de la empaquetadura de la tapa

**** Cubierta del sellador y kit de junta tórica

***** Junta tórica incluida