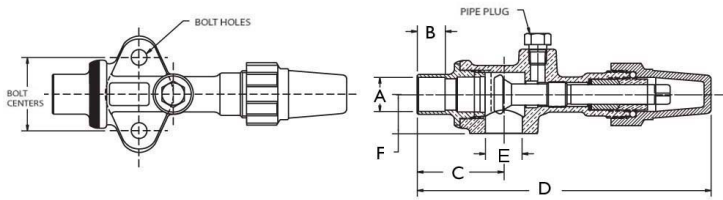




### Características:

- Presión de diseño (DP) / presión máxima anormal (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
- Listado en UL/cUL, conforme a PED 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 parte de la | Número de pieza del kit * | A     |    | B    |    | C    |    | D    |     | E    |    | F    |    | Centros de pernos |    | Diámetro del orificio del perno | Tapón de cañería in | Espesor de la brida |        | Posición asentada | Peso de la válvula |      | Peso del kit |      |  |
|-----------------------|---------------------------|-------|----|------|----|------|----|------|-----|------|----|------|----|-------------------|----|---------------------------------|---------------------|---------------------|--------|-------------------|--------------------|------|--------------|------|--|
|                       |                           | in    | mm | in   | mm | in   | mm | in   | mm  | in   | mm | in   | mm | in                | mm |                                 |                     | in                  | mm     |                   | lb                 | kg   | lb           | kg   |  |
| A 16310               |                           | 3/4   | 19 | 0.62 | 16 | 1.91 | 49 | 6.49 | 165 | 0.81 | 21 | 0.88 | 22 | 15/8              | 41 | .34                             | 9                   | 1/8                 | 121/64 | 34                | Front              | 1.64 |              |      |  |
| A 16311               | A 17515                   | 7/8   | 22 | 0.76 | 19 | 1.97 | 50 | 6.55 | 166 | 0.81 | 21 | 0.88 | 22 | 15/8              | 41 | .34                             | 9                   | 1/8                 | 121/64 | 34                | Front              | 1.63 | 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 | 13/4              | 44 | .34                             | 9                   | 1/8                 | 121/64 | 34                | Mid                | 1.42 | 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 | 15/8              | 41 | .34                             | 9                   | 1/8                 | 121/64 | 34                | Back               | 1.43 |              |      |  |
| A 16312               | A 17516                   | 1 1/8 | 29 | 0.90 | 23 | 2.06 | 52 | 6.64 | 169 | 0.81 | 21 | 0.88 | 22 | 15/8              | 41 | .34                             | 9                   | 1/8                 | 121/64 | 34                | Front              | 1.66 | 1.55         | 0.70 |  |

### Fuerza de torsión al sellador

| Asiento frontal (ft-lb) | Asentada hacia atrás (ft-lb) | Empaquetado del prensaestopa (ft-lb) | Tapón de cañería (ft-lb) | Tapá plástica (ft-lb) | Tapá de bronce (ft-lb) | Cubierta de acero (ft-lb) |
|-------------------------|------------------------------|--------------------------------------|--------------------------|-----------------------|------------------------|---------------------------|
| 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 parte de la válvula | 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               |          |