

### Características

|                       |                                       |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Conexión 1            | Rosca interior BSP cilíndricas        |
| Forma de obturación 1 | obturación plana                      |
| Conexión 2            | Acoplamiento de dientes               |
| Construcción          | Acoplamiento fijo con rosca interior  |
| Forma de obturación 2 | Obturación de moldes de nitrilo negro |
| Material              | Aluminio                              |



### Artículo

| Denominación          | Roscas interiores | Distancia entre tacos<br>(mm) | Tamaño nominal acople |
|-----------------------|-------------------|-------------------------------|-----------------------|
| FK KG 31 IR 13 D AL   | G 1/2" -14        | 31                            | 25-D                  |
| FK KG 31 IR 20 D AL   | G 3/4" -14        | 31                            | 25-D                  |
| FK KG 31 IR 25 D AL   | G 1" -11          | 31                            | 25-D                  |
| FK KG 31 IR 32 D AL   | G 1.1/4" -11      | 31                            | 25-D                  |
| FK KG 44 IR 25 AL     | G 1" -11          | 44                            | 32                    |
| FK KG 44 IR 32 AL     | G 1.1/4" -11      | 44                            | 32                    |
| FK KG 52 IR 25 AL     | G 1" -11          | 52                            | 38                    |
| FK KG 52 IR 32 AL     | G 1.1/4" -11      | 52                            | 38                    |
| FK KG 52 IR 40 AL     | G 1.1/2" -11      | 52                            | 38                    |
| FK KG 52 IR 50 AL     | G 2" -11          | 52                            | 38                    |
| FK KG 66 IR 20 C AL   | G 3/4" -14        | 66                            | 52-C                  |
| FK KG 66 IR 25 C AL   | G 1" -11          | 66                            | 52-C                  |
| FK KG 66 IR 32 C AL   | G 1.1/4" -11      | 66                            | 52-C                  |
| FK KG 66 IR 40 C AL   | G 1.1/2" -11      | 66                            | 52-C                  |
| FK KG 66 IR 50 C AL   | G 2" -11          | 66                            | 52-C                  |
| FK KG 66 IR 65 C AL   | G 2.1/2" -11      | 66                            | 52-C                  |
| FK KG 81 IR 40 AL     | G 1.1/2" -11      | 81                            | 65                    |
| FK KG 81 IR 50 AL     | G 2" -11          | 81                            | 65                    |
| FK KG 81 IR 65 AL     | G 2.1/2" -11      | 81                            | 65                    |
| FK KG 81 IR 75 AL     | G 3" -11          | 81                            | 65                    |
| FK KG 89 IR 50 B AL   | G 2" -11          | 89                            | 75-B                  |
| FK KG 89 IR 65 B AL   | G 2.1/2" -11      | 89                            | 75-B                  |
| FK KG 89 IR 75 B AL   | G 3" -11          | 89                            | 75-B                  |
| FK KG 105 IR 75 AL    | G 3" -11          | 105                           | 90                    |
| FK KG 115 IR 100 AL   | G 4" -11          | 115                           | 100                   |
| FK KG 133 IR 75 A AL  | G 3" -11          | 133                           | 110-A                 |
| FK KG 133 IR 100 A AL | G 4" -11          | 133                           | 110-A                 |
| FK KG 133 IR 110 A AL | G 4.1/2" -11      | 133                           | 110-A                 |
| FK KG 133 IR 125 A AL | G 5" -11          | 133                           | 110-A                 |
| FK KG 148 IR 125 AL   | G 5" -11          | 148                           | 125                   |
| FK KG 160 IR 150 AL   | G 6" -11          | 160                           | 150                   |
| FK KG 188 IR 175 AL   | G 7" -11          | 188                           | 165                   |
| FK KG 220 IR 200 AL   | G 8" -11          | 220                           | 205                   |
| FK KG 278 IR 250 AL   | G 10" -11         | 278                           | 250                   |

### Variantes de producto

FK KG IR MG Acoplamiento fijo para acoplamiento para bomberos, Latón

### Piezas de repuesto

|           |   |
|-----------|---|
| FLD R N   | Anillo de junta plana para acoplamiento para bomberos         |
| FLD R N W | Anillo de junta plana para acoplamiento para bomberos         |
| FLD R T   | Anillo de junta plana para acoplamiento para bomberos         |
| DSD KG N  | Junta de aspiración y presión para acoplamiento para bomberos |
| DSD KG S  | Junta de aspiración y presión, acoplamiento para bomberos     |
| DSD KG V  | Junta de aspiración y presión, acoplamiento para bomberos     |