

Serie KQ2

Ejecuciones especiales/Serie para sala limpia/Lista de repuestos

Para más detalles acerca de las dimensiones, especificaciones y plazos de entrega, consulte con SMC.

1 Ejecuciones especiales

| Símbolo | Características técnicas |
|---------------------|--|
| X12 | Lubricante: Vaselina blanca, Color del anillo de extracción: Blanco |
| X35 *1 | Color del cuerpo: Negro, Color del anillo de extracción: Gris claro |
| X41 | Con orificio fijo*2 |
| KQ2□08-01□Q□ | El área efectiva es intercambiable con el producto actual (serie KQ). Modelo aplicable: Codo orientable *3, codo orientable 45°, Codo orientable hembra, Codo orientable alargado *3, T tubo-tubo macho *3, T derivación tubo-tubo macho *3 Diám. ext. de tubo aplicable/Tamaño de conexión: Ø 8/R 1/8 Material de rosca/tratamiento de superficie: Latón, latón + niquelado electrolítico Ejemplo) KQ2L08-01AQS, KQ2L09-01GQS |

*1 Los siguientes modelos no están disponibles como ejecuciones especiales: Recto macho cilíndrico KQ2S, Pasamuro tubo-tubo KQ2E, Pasamuro hembra-tubo KQ2E, Unión rígida tubo-tubo KQ2N, Unión rígida tubo-tubo reductor KQ2N, Recto macho hexagonal KQ2H, Recto hembra hexagonal KQ2F, Anillo de color KQ2C, Tapón KQ2P

*2 Contacte con SMC para conocer disponibilidad.

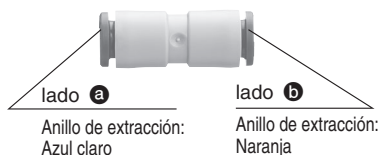
*3 Disponible en acero inoxidable.

Las siguientes ejecuciones especiales se suministrarán basándose en los modelos anteriores (serie KQ2). Consulte con SMC.

| Símbolo | Características técnicas |
|------------|--|
| X17 | Exento de grasa Material elástico: NBR (Con revestimiento fluorado) Color del anillo de extracción: Azul claro |
| X29 | Exento de grasa Material elástico: NBR (Con revestimiento fluorado) Color del anillo de extracción: Azul claro Exenta de cobre (con niquelado electrolítico) |
| X34 | Material elástico: FKM |
| X39 | Exento de grasa Material elástico: NBR (Con revestimiento fluorado) Color del anillo de extracción: Azul claro Sala limpia (Exento de cobre, soplado de aire, doble embalaje, cuerpo de resina: blanco) |
| X94 | Exento de grasa Material elástico: FKM (Con revestimiento fluorado) Color del anillo de extracción: Azul claro |

2 Accesorio de conversión sistema métrico/pulgadas

Permite realizar la conversión sistema métrico ↔ pulgadas de los tubos



| Diám. ext. de tubo aplicable [mm] | | Modelo |
|-----------------------------------|--------|------------------------|
| a | b | |
| Ø 6 | Ø 1/4" | KQ2H06-07A-X562 |
| Ø 10 | Ø 3/8" | KQ2H10-11A-X562 |
| Ø 12 | Ø 1/2" | KQ2H12-13A-X562 |

Variaciones

| | | Pulgadas | | | | | | |
|---------------|---|--|---|---------------------------|---|---|---|---|
| | | Ø 1/8" (Tamaño nominal en sist. métrico: Ø 3.2) | Ø 5/32" (Tamaño nominal en sist. métrico: Ø 4) | Ø 3/16" | Ø 1/4" | Ø 5/16" (Tamaño nominal en sist. métrico: Ø 8) | Ø 3/8" | Ø 1/2" |
| Sist. métrico | Ø 2 | KQ2H02-23A KQ2H02-23A1 | KQ2H02-04A KQ2H02-04A1 | | | | | |
| | Ø 3.2 (Tamaño nominal en pulgadas: Ø 1/8") | (KQ2H23-00A/ KQ2H23-00A/ KQ2H01-00A/ KQ2H01-00A1) Modelo recto | KQ2H01-03A KQ2H01-03A1 KQ2H23-04A KQ2H23-04A1 | | KQ2H01-07A KQ2H01-07A1 | | | |
| | Ø 4 (Tamaño nominal en pulgadas: Ø 5/32") | KQ2H01-03A KQ2H01-03A1 KQ2H23-04A KQ2H23-04A1 | (KQ2H04-00A/ KQ2H04-00A1/ KQ2H03-00A/ KQ2H03-00A1) Modelo recto | KQ2H03-05A KQ2H03-05A1 | KQ2H03-07A KQ2H03-07A1 | KQ2H04-08A1 | | |
| | Ø 6 | KQ2H23-06A KQ2H23-06A1 | KQ2H04-06A KQ2H04-06A1 | | KQ2H06-07A-X562 (Ejecución especial) | KQ2H06-08A KQ2H06-08A1 | | |
| | Ø 8 (Tamaño nominal en pulgadas: Ø 5/16") | | KQ2H04-08A1 | | KQ2H07-09A | (KQ2H08-00A/ KQ2H09-00A) Modelo recto | KQ2H09-11A | KQ2H09-13A |
| | Ø 10 | | | | | KQ2H08-10A | KQ2H10-11A-X562 (Ejecución especial) | |
| | Ø 12 | | | | | KQ2H08-12A | | KQ2H12-13A-X562 (Ejecución especial) |

3 Serie para sala limpia

Consulte con SMC para los modelos aplicables.

| Símbolo | Características técnicas |
|------------|---|
| 10- | Piezas de latón: Con niquelado electrolítico Lubricante: Grasa fluorada Soplado de aire en una sala limpia Doble embalaje Color del cuerpo de resina y anillo de extracción: Blanco |

Ejemplo) **10-KQ2H06-02NS** (Con rosca),
10-KQ2H06-00A (Sin rosca)