

# racor rápido acodado QSL-1/2H-U

Número de artículo: 190623

FESTO

Con casquillo enchufable.



## Hoja de datos

| Característica   | Valor   |
|--|---|
| Tamaño   | Estándar  |
| Diámetro nominal   | 6,8 mm  |
| Posición de montaje  | indistinto  |
| Construcción   | Forma en L  |
| Tamaño del depósito  | 1   |
| Construcción   | Principio Push-Pull   |
| Presión de funcionamiento en todo el margen de temperatura | -0,095 ... 1 MPa<br>-0,95 ... 10 bar<br>-13,775 ... 145 psi |
| Clasificación marítima                                     | véase el certificado  |
| Fluido   | Aire comprimido según ISO 8573-1:2010 [7:::]                |
| Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando  | Opción de funcionamiento con lubricación                    |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK                    | 1 - riesgo de corrosión bajo                                |
| Conformidad PWIS   | VDMA24364-B1/B2-L   |
| Temperatura ambiente                                       | -10 ... 60 °C   |
| Peso del producto  | 15 g  |
| Conexión neumática 1                                       | Diámetro casquillo enchufable 1/2"                          |
| Conexión neumática 2                                       | para diámetro exterior del tubo flexible de 12"             |
| Temperatura ambiente en Fahrenheit                         | 14 ... 140 °F   |
| Color del anillo extractor                                 | Gris  |
| Indicación sobre el material                               | Conforme con RoHS   |
| Material de la carcasa                                     | PBT   |
| Material del anillo extractor                              | POM   |
| Material de la junta del tubo flexible                     | NBR   |
| Material del segmento de aprisionamiento del tubo flexible | Acero inoxidable de aleación fina                           |