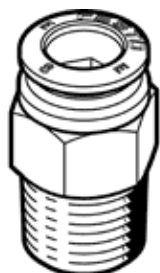


# Racord rapid NPQE-D-R12-Q6-P5

Cod: 8112929

FESTO



## Fisa tehnica

| Caracteristica  | valoare                                       |
|---|---|
| marime de fabricatie                                    | standard                                      |
| Deschidere nominala                                     | 4 mm  |
| Tip de etansare la fusul cu insurubare                  | acoperire                                     |
| pozitie instalare                                       | Oricare                                       |
| Model   | Tip drept                                     |
| Marimea legaturii                                       | 5   |
| Structura constructiva                                  | Principiu Push-Pull                           |
| Presiune de operare pentru gama completa de temperatura | -0,095 ... 0,8 MPa                            |
| Presiune lucru pe domeniul complet de temperatura       | -0,95 ... 8 bar                               |
| Presiune de operare pentru gama completa de temperatura | -13,775 ... 116 psi                           |
| mediu de operare  | Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Indicatie pentru mediul de lucru si cel de pilotare     | functionare cu lubrifiere posibila            |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK                    | 1 - Rezistenta redusa la coroziune            |
| Conformitatea PWIS                                      | VDMA24364-zona III                            |
| clasa de curatenie a incaperii                          | ISO clasa 4                                   |
| Temperatura mediului                                    | -5 ... 60 °C                                  |
| Greutate produs   | 46,67 g                                       |
| tip fixare  | Hexagon extern SW 21<br>Hexagon interior SW4  |
| Conexiune pneumatica 1                                  | Filet exterior R1/2                           |
| Conexiune pneumatica 2                                  | pentru furtun cu diametrul exterior de 6 mm   |
| Culoarea inelului de slabire                            | albastru                                      |
| Indicatie material                                      | conform RoHS                                  |
| Materialul carcusei                                     | Alama nichelata                               |
| Materialul etansarii filetate                           | PTFE  |
| Materialul inelului de eliberare                        | POM   |
| Materialul etanșării furtunului                         | NBR   |
| Materialul sistemului de retinere al tubului            | Otel inoxidabil                               |