

# L-spojka s nástrčnou koncovkou QSL-V0-8

č. dílu: 160541

FESTO



## katalogový list

| parametr                                  | hodnota   |
|---|---|
| velikost                                  | standard  |
| jmenovitá světlost                        | 7.2 mm  |
| test materiálu na propálení               | UL94 V-0 (těleso)<br>UL94 V-0 (uvolňovací kroužek)                      |
| konstrukční tvar                          | tvar L  |
| velikost balení                           | 10  |
| konstrukce                                | princíp push-pull   |
| provozní tlak v celém rozsahu teplot      | -0.095 ... 1 MPa<br>-0.95 ... 10 bar<br>-13.775 ... 145 psi             |
| upozornění k provoznímu tlaku             | voda: max. 0,6 MPa při max. 50 °C                                       |
| provozní médium                           | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-]<br>voda (kapalná, bez ledu) |
| upozornění pro provozní a ovládací médium | provoz s přimazáváním olejem je možný                                   |
| třída odolnosti korozi KBK                | 2 - mírné nároky na odolnost korozi                                     |
| shoda ohledně LABS                        | VDMA24364-B1/B2-L   |
| okolní teplota                            | 0 ... 60 °C   |
| hmotnost výrobku                          | 13 g  |
| připojení pneumatiky 1                    | pro hadici s vnějším průměrem 8 mm                                      |
| připojení pneumatiky 2                    | pro hadici s vnějším průměrem 8 mm                                      |
| barva uvolňujícího kroužku                | černý   |
| upozornění k materiálu                    | ve shodě s RoHS   |
| materiál tělesa                           | PBT   |
| materiál uvolňovacího kroužku             | PBT   |
| materiál těsnění hadice                   | NBR   |
| materiál svěrného segmentu hadice         | vysoce legovaná nerezová ocel<br>mosaz                                  |