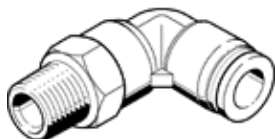


# L-šroubení s nástrčnou koncovkou QSL-B-3/8-16-10

č. dílu: 132130  
výběhový výrobek

FESTO

Možnost natočení o 360°, vnější závit s vnějším šestihranem.  
Výběhový typ. Dodáván do r. 2018. Alternativní výrobek viz portál podpory.



## katalogový list

| parametr  | hodnota                                     |
|---|---|
| velikost  | standard                                    |
| jmenovitá světlost                              | 10.1 mm                                     |
| typ těsnění na závitovém dířku:                 | potah                                       |
| montážní poloha                                 | libovol.                                    |
| velikost balení                                 | 10  |
| konstrukce                                      | princip push-pull                           |
| provozní tlak v celém rozsahu teplot            | -0.95 ... 10 bar                            |
| provozní médium                                 | stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [7::-] |
| upozornění pro provozní a ovládací médium       | provoz s přimazáváním olejem je možný       |
| třída odolnosti korozi KBK                      | 1   |
| okolní teplota                                  | -10 ... 60 °C                               |
| povolení  | Germanischer Lloyd                          |
| max. utahovací moment                           | 22 Nm                                       |
| hmotnost výrobku                                | 74 g  |
| připojení pneumatiky 1                          | vnější závit R3/8                           |
| připojení pneumatiky 2                          | pro vnější průměr hadice 16 mm              |
| barva uvolňujícího kroužku                      | modrý                                       |
| upozornění k materiálu                          | ve shodě s RoHS                             |
| informace o materiálu pouzdra                   | PBT   |
| informace o materiálu uvolňovacího kroužku      | POM   |
| informace o materiálu těsnění hadice            | NBR   |
| informace o materiálu prvku pro upevnění hadice | vysoce legovaná nerezová ocel               |