

KAPKOVACÍ POTRUBÍ

Hadice jsou vyrobeny z nízkohustotního polyetylénu LDPE, a díky svému složení jsou vhodné pro venkovní i vnitřní aplikaci. Maximální možná teplota vody v hadici může dosáhnout 65 °C. Všechny hadice jsou otestovány dle normy PN 10, maximální možný tlak je 4,3 MPa. Hadice jsou černé barvy. Jako pigment jsou použity saze. Dále jsou použity pro výrobu UV stabilizátory, antioxidanty a stabilizátory proti působení postřiků a hnojiv, takže při vhodném použití je deklarovaná doba použitelnosti minimálně 5 let. Vlastní závlahu obstarávají kapkovače (drippers), které jsou použity v roztečích 25-100 cm. Jsou vyhotoveny ve dvojím provedení, kdy mohou dávkovat 2l nebo 4l vody za hodinu, s kompenzací či bez kompenzace.

Modely bez tlakové kompenzace:

- spon 25 mm
- spon 33 mm
- spon 50 mm

Modely s tlakovou kompenzací:

- spon 33 mm

Dimenze:

- 16 mm
- 20 mm (pouze spon 25 mm)



Spojky 16 mm, přeslušenství

