

# Kapénková hadice DRIP IN CL bez kompenzace tlaku, 16 mm, 25 m

» Zahrada » Závlahové systémy



## Popis

Kapková hadice DRIP IN® CL 16 mm je vyrobena z kvalitního PE potrubí se zabudovanými cylindrickými odkapávači. Každý odkapávač má dva výstupní otvory, kterými rovnoměrně uvolňuje vodu na povrch. Rozteč odkapávacích otvorů je 33 cm, což zajišťuje rovnoměrnou distribuci vody po celé zavlažované ploše. Tato hadice neobsahuje kompenzaci tlaku, proto je doporučena pouze pro zavlažování rovných ploch. V případě převýšení nad 0,5 m může dojít k přemokření níže položených míst, a proto se pro svažité terény doporučuje použití kapkové hadice s kompenzací tlaku. Pro zajištění efektivního zavlažování se doporučuje rozstup mezi jednotlivými řadami hadice 30 cm, čímž vytvoříte souvisle zavlažovanou plochu. Maximální doporučená délka jedné linie hadice od napojení na rozvodné potrubí je 60 m, přičemž skutečná maximální délka závisí na terénních podmínkách a vstupním tlaku. Aby bylo zajištěno správné fungování zavlažovacího systému, je nutné na každou sekci s kapkovou hadicí instalovat regulátor tlaku. Volba regulátoru se odvíjí od celkového průtoku a požadovaného vstupního tlaku do sekce. Při vyšším tlaku než 1,5 bar se doporučuje hadici spojovat pomocí tvarovek s trny a zajišťovat je sponami (13070-1). Kapková hadice DRIP IN® CL 16 mm se prodává v rolích o délce 25 m, 50 m a 100 m. Díky své flexibilitě, snadné instalaci a úspornému zavlažování je ideálním řešením pro zavlažování okrasných zahrad, skleníků, liniových výsadeb a keřů.

Objednací kód	TORSB16233025
Malé balení	1,00
Výrobce	<a href="#">PROFIGRASS</a>
Jednotka	ks

Prodejna Masná:	2,0 ks
Prodejna Slovinská:	1,0 ks

Výrobce	PROFIGRASS
---------	------------