

Hadice pro kapénkovou závlahu

25 m dlouhá hadice pro kapénkovou závlahu je díky rovnoměrnému odkapávání nejvhodnější k efektivnímu zavlažování živých plotů a keřů. Hadice je vyrobena z bezftalátového materiálu a lze ji prodloužit až na délku 50 m.

Vybavení:

- Mrazuvzdorný

Objednací číslo: 2.645-228.0



Technické údaje

Rozměry (D x Š x V) (mm)	235x455x29
Hmotnost (kg)	1,32
Průměr	1/2"
Délka hadice (m)	25
Max. tlak (bar)	4

Detaily

Popis

25 m dlouhá hadice pro kapénkovou závlahu je částí systému Kärcher Rain System™. Voda odkapává rovnoměrně přes celou délku z hadice a končí přesně tam, kde je jí potřeba. Tím je zajištěno vysoce efektivní zavlažování živých plotů a keřů. Hadici lze podle potřeby zkrátit a pomocí I-dílů prodloužit nebo díky T-dílům rozdělit (maximální délka hadice je 50 m). K připojení na systém Kärcher Rain System™ se doporučuje zejména T-díl. Potřebné množství vody pro hadici pro kapénkovou závlahu lze optimálně nastavit nastavitelným bočním výstupem. Dvouvrstvá hadice je bez obsahu ftalátů, kadmia, baria a olova, a proto zcela zdravotně nezávadná. V optimálním případě hadice pracuje pod tlakem až 2 bar. Montáž hadice je velice jednoduchá a není k ní potřeba žádného náradí. Kärcher Rain System™ spojuje výhody mikrodokapávání a běžného zavlažování, pracuje pod tlakem až 4 bar a lze jej přizpůsobit téměř jakémukoliv typu zahrady.

Použití

- Zahradní zavlažování
 - Živé ploty, keře
 - Řádková výsadba
 -
-

Vybavení a užitek

Hadice pro kapénkovou závlahu k systému Kärcher Rain System™

Přímé zavlažování podél rostliny.

Lze prodloužit až na 50 m.

Rovnoměrné nanášení po celé délce hadice.

Kvalitní zahradní hadice bez ftalátů

Šetrný k životnímu prostředí a zdravotně nezávadný.

Bez obsahu kadmia, baria a olova

Šetrný k životnímu prostředí a zdravotně nezávadný.

Mrazuvzdorný

Hadice může zůstat i v zimě venku.

Optimální tlak hadice pro kapénkovou závlahu je 2 bar.

Rovnoměrné nanášení po celé délce hadice.

Dokonce i pro podzemní použití

Hadice pro kapénkovou závlahu může být zakopána až 5 cm hluboko pod volnou vrstvou půdy.

25 m délka
