

Redukce tlaku s filtrem

Redukce tlaku s filtrem snižuje pro systém Kärcher Rain System™ vstupní tlak o max. 12 bar na optimální tlak 4 bar. Filtr chrání Kärcher Rain System™ před malými částicemi nečistot.

Vybavení:

- Vč. přípojky na vodovodní kohoutek G3/4
- Filtr
- Přípojka pro hadici systému Kärcher Rain System™

Objednací číslo: 2.645-226.0



Technické údaje

Rozměry (D x Š x V) (mm)	130x90x48
Hmotnost (kg)	0,14
Průměr	-
Délka hadice	-
Max. tlak (bar)	12

Detaily

Popis

Redukce tlaku s filtrem je částí systému Kärcher Rain System™. Snižuje vstupní tlak z max. 12 bar na výstupní tlak 4 bar. Redukce tlaku je umístěna mezi přívodní hadicí a systémem Kärcher Rain System™. Filtr chrání systém před malými částicemi nečistot. Filtrační vložku lze snadno vyjmout a vyčistit. Na vstupní straně se nachází přípojka k vodovodnímu kohoutku, která je kompatibilní se všemi známými západkovými systémy. Na výstupní straně lze připojit hadici nebo hadici pro kapénkovou závlahu systému Kärcher Rain System™. Hadice se snadno přímo nasadí a bez pomoci náradí upevní převlečnou maticí. Efektivní zavlažovací systém Kärcher Rain System™ spojuje výhody mikroodkapávání a běžného zavlažování. Systém pracuje pod tlakem až 4 bar a lze jej přizpůsobit téměř jakémukoliv typu zahrady. Spolu se SensoTimerem, kterým se nastaví zavlažování podle potřeby, funguje perfektně.

Použití

- Zahradní zavlažování
 - Květinový záhon, zeleninová zahrádka, živé ploty
 -
-

Vybavení a užitek

Vestavěný filtr

Ochrana Kärcher Rain System™ před částicemi nečistot.

Vestavěná redukce tlaku

Redukce vstupního tlaku z max. 12 bar na 4 bar výstupního tlaku.

Vyjímatelná vložka filtru

Filtr se snadno čistí.

Ergonomický design

Snadné zacházení.
