



## Schlauchset mit Schlauchhalterung, 15 m

Schlauchset mit Schlauchhalterung, 15 m PrimoFlex®-Schlauch (1/2"), Spritze, G1-Hahnanschluss mit G3/4-Reduzierstück, Universal-Schlauchkupplung, Universal-Schlauchkupplung mit Aqua Stop.



**1** 15 m 1/2" PrimoFlex® Schlauch

**3** Ideales Set zur Verwendung als Zulaufschlauch für einen Hochdruckreiniger

**2** G1-Hahnanschluss mit G3/4-Reduzierstück 2.645-007.0

**4** Klicksystem

■ Passend zu allen bekannten Marken.



## Schlauchset mit Schlauchhalter, 15 m

- Ideales Set zur Verwendung als Zulaufschlauch für einen Hochdruckreiniger
- Schlauchhalter
- 15 m 1/2" PrimoFlex® Schlauch
- Spritze
- G1-Hahnanschluss mit G3/4-Reduzierstück 2.645-007.0
- Universal Schlauchkupplung 2.645-095.0
- Universal-Schlauchkupplung mit Aqua Stop 2.645.096.0

### Technische Daten

|                                 |   |                 |
|---------------------------------|---|-----------------|
| <b>Bestell-Nr.</b>              | 2.645-114.0   |                 |
| <b>EAN-Code</b>                 | 4039784371279   |                 |
| <b>Durchmesser</b>              | 1/2"  |                 |
| <b>Schlauchlänge</b>            | <b>m</b>  | 15              |
| <b>Gewindegröße</b>             | G1  |                 |
| <b>Gewicht</b>                  | <b>kg</b>   | 2,02            |
| <b>Gewicht inkl. Verpackung</b> | <b>kg</b>   | 2,06            |
| <b>Abmessungen (L × B × H)</b>  | <b>mm</b>   | 260 × 260 × 110 |
| --                              | Beim Anschluss dieser Produkte an das Trinkwassernetz sind die Anforderungen der EN 1717 zu beachten. Fragen Sie im Bedarfsfall ihren Sanitärfachbetrieb. |                 |

### Ausstattung

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| <b>Kegelstrahl</b>              | ■ |
| <b>Sprühnebel</b>               | - |
| <b>Horizontaler Flachstrahl</b> | - |
| <b>Perlstrahl</b>               | - |
| <b>Punktstrahl</b>              | ■ |
| <b>Brause</b>                   | - |
| <b>Vertikaler Flachstrahl</b>   | - |

Beim Anschluss dieser Produkte an das Trinkwassernetz sind die Anforderungen der EN 1717 zu beachten. Fragen Sie im Bedarfsfall ihren Sanitärfachbetrieb.