

Blue Nozzle

Das einzigartige und wirtschaftliche Wassersprühgerät für den industriellen Einsatz

Die Blue Nozzle liegt gut in der Hand und ist einfach zu bedienen. Durch Biegen der Gummitülle mit dem Daumen wird ein Ventil geöffnet und Wasser aus der Düse gespritzt. Je weiter man die Tülle biegt, desto stärker wird der Strahl. So kann man Gegenstände von sehr stark bis sehr sanft sauber spritzen. Wenn man die Gummitülle loslässt, schließt der Wasserdruck das Ventil und das Sprühen hört sofort auf.

Die Einfachheit der Konstruktion und die verwendeten Materialien machen die Blue Nozzle praktisch unzerstörbar. Man kann mit schwerem Gerät darüber fahren, ohne dass die Funktion beeinträchtigt wird.

Technische Daten

- Erhältlich mit 3/4" BSP-Innengewinde und Flachdichtung
- Maximaler Druck 10 bar
- Maximale Temperatur 65 °C
- Wasserdurchfluss: 13,5 l/min bei 2,5 bar
- Die Düse ist aus EPDM-Gummi in blauer Farbe
- Die Armaturen sind aus Messing gefertigt
- Die Länge beträgt 230 mm
- Der Durchmesser beträgt 45 mm
- Das Gewicht ist 280 Gramm

Obwohl alle Materialien für Temperaturen bis zu 65 °C geeignet sind, werden besondere Vorsichtsmaßnahmen empfohlen, wenn heißes Wasser verwendet wird.

