



### SPRAYFlxx-acid basic-1 I

Flachstrahldüse

**Artikel-Nr.:** 06 913 001  
**EAN:** 4103810705311  
**Rabattgruppe:** A

#### Technische Daten

Max. Behältervolumen (ml): 1000  
Max. Füllmenge (ml): 800  
Farbe Behälter: weiß, transparent  
Temperaturbereich (°C): +5 / +30  
Max. Betriebsdruck (bar): 2,5  
Höhe (mm): 290  
Grundfläche LxB (mm): 230 x 110  
Gewicht (kg): 0,42  
Düse: Flachstrahldüse 110° ABS (80 682)  
Sprühbild: Flachstrahl Winkel 110° bei 2,5 bar  
Sprühmenge (ml/min): 450  
Sprühweite (m): 1,7  
Farbcode: rot  
Werkstoffe  
Behälter: HDPE (Polyethylen hoher Dichte)  
Dichtungen: Viton® (FKM)  
Pumpenkopf: Spezialkunststoff  
Ventilstange + Federn: Edelstahl / Edelstahl  
Düse: PP



#### Spezifikation

- Behälter aus HDPE mit Skala in ml
- Entsprechend der Anwendung, Sprühbild, Schwenkbarkeit, stehen folgende Düsen zur Verfügung: Regulier- und Schwenkdüse Edelstahl (80 681) + Regulierdüse mit Kunststoffverstellmutter ABS (80 686), siehe Düsensatz SPRAYFlxx acid basic (80 689)
- Dichtungen Viton® FKM
- Manueller Druckaufbau mit kombiniertem Überdruck- und Entlüftungsventil
- Mit EAN-Code



#### Besondere Merkmale

- Geeignet für verdünnte Säuren (pH-Wert 1-7)
- Farbcodierung am Behälter und Pumpknopf rot
- Durch verschiedene Düsen anwendungsspezifisch einsetzbar
- UV-stabil

#### Verpackung

Verpackungseinheit: 1,0



