

SPRAYFIXX-ACID BASIC PUMPSPRÜHFLASCHE



Flachstrahldüse

Technische Daten:

- Max. Behältervolumen (ml): 1500
- Max. Füllmenge (ml): 1200
- Farbe Behälter: weiß, transparent
- Temperaturbereich (°C): +5 / +30
- Max. Betriebsdruck (bar): 2,5
- 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: VA / VA
- 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 SPRAY-FIxx Acid basic (80 689)
- Dichtungen Viton® FKM
- Manueller Druckaufbau mit kombiniertem Überdruck- und Entlüftungsventil

Besondere Merkmale:

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



188 7303

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt
109 6389	Pumpsprühflasche	1 ltr.
188 7303	Pumpsprühflasche	1,5 ltr.