

SPRAYFIXX-CLASSIC 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 Winkel 110° PA (80 682)
- Sprühbild: Flachstrahl Winkel 110° bei 2,5 bar
- Sprühmenge (ml/min): 450
- Sprühweite (m): 0,8
- Farbcode: grau

Werkstoffe:

- Behälter: HDPE (Polyethylen hoher Dichte)
- Dichtungen: Viton® (FKM)
- Pumpenkopf: PA
- Ventilstange + Federn: Messing / Edelstahl
- Düse: PA6

Spezifikation:

- Behälter aus HDPE mit Skala in ml
- Entsprechend der Anwendung, Sprühbild, Schwenkbarkeit, stehen folgende Düsen zur Verfügung: Regulier- und Schwenkdüse Messing (80 680) + Regulierdüse mit Kunststoffverstellmutter PA (80 685), siehe Düsensatz SPRAYFIXX Classic (80 688)
- Dichtungen Viton® FKM
- Manueller Druckaufbau mit kombiniertem Überdruck- und Entlüftungsventil

Besondere Merkmale:

- Geeignet für dünnflüssige Mineralöle
- Durch verschiedene Düsen anwendungsspezifisch einsetzbar
- UV-stabil
- Farbcodierung am Behälter und Pumpknopf grau



851 5581

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt
241 0014	Pumpsprühflasche	1 ltr.
851 5581	Pumpsprühflasche	1,5 ltr.