## Vorsprühgeräte mit Druckbehälter



- » Komfortables Befüllen durch Kunststoffeinfülltrichter.
- » Anschluss 1/4" AG für Druckluftversorgung.
- » Max. 8 bar. Voreingestelltes Sicherheitsventil.
- » Chemiebeständiger Schlauch 10 m. 60 cm Sprühlanze mit Düse. Füllstandanzeige.
- » Geeignet für die Lebensmittelindustrie, Fahrzeugreinigung und Industrie. » Kombi-Dosiereinheit mit Verstellmöglichkeit für Luft-/Schaummittel-

## Schaumgeräte mit Druckbehälter



- » Komfortables Befüllen durch Kunststoffeinfülltrichter.
- » Anschluss 1/4" AG für Druckluftversorgung.
- » Max. 8 bar. Voreingestelltes Sicherheitsventil.
- » Chemiebeständiger Schlauch 10 m. 60 cm Sprühlanze mit Düse. Füllstandanzeige.
- gemisch. Zur Erreichung eines gleichmäßigen Schaumbildes empfehlen wir permanente Druckluftzufuhr.
- » Geeignet für die Lebensmittelindustrie, Fahrzeugreinigung und Industrie.

R+M Nr.	TYP	Ď
106 024 600	Edelstahl AISI 304, V2A	24
106 050 600 🚍	Edelstahl AISI 304, V2A	50 l
106 100 600 🚍	Edelstahl AISI 304, V2A	100 l

R+M Nr.	TYP	
106 024 650	Edelstahl AISI 304, V2A	24
106 050 650 🚐	Edelstahl AISI 304, V2A	50 l
106 100 650 🚐	Edelstahl AISI 304, V2A	100 l

Zum Aufbewahren und Auftragen von Flüssigkeiten der Gruppe 2 gemäß Richtlinie EWG/67/548 Art. 2, Abs. 2 und Richtlinie EG/97/23 Art. 9. Nicht geeignet für Flüssigkeiten der Gruppe 1.

## Zubehör Vorsprüh- und Schaumgeräte

Düse 110° 03

Vorspühgeräte.

110°03

R+M Nr.

609 110 03

## Düsenfilter

50 MESH





1/4" IG: 1/2" AG.





1/4" IG: 1/2" AG. Edelstahl R+M Nr. 575 49



Adapter

Bayonett: 1/4" ΑG





1/4" IG

554 714





Düsenmutter



**Dichtung** 

1/2" AG

R+M Nr. 106 909 3 R+M Nr. 106 909 4