



Hochdrucksprühgeräte

Behälter aus rostfreiem Edelstahl. Spiralschlauch 2,5 m mit Sicherheitsverriegelung. Flachstrahldüse mit Feinfilter. Spritzrohr aus Messing 50 cm, 360° drehbar. Mit Pumpen-, Spritz- und Verlängerungsrohrhalter. Ersatzteilmfach. Schauglas zur Füllstandskontrolle.

Fassungsvermögen (l): 13,5

empfohlene Füllmenge (l): 10

Betriebsdruck bis (bar): 6

Material Behälter: Edelstahl

Ausführung Schlauch: Spiralschlauch

Abb.	Ausführung	Betätigung	Bestell-Nr.
1	rückentragbar	Handpumpe	980 003 943 00
2	rückentragbar	Druckluft, Handpumpe	980 003 944 00
3	Standgerät mit Transportwagen	Druckluft, Handpumpe	980 003 945 00

Absauggerät

Zum Absaugen von Flüssigkeiten. Vorsicht bei Benzin, diese Behältnisse müssen geerdet sein! Behälter aus Polyethylen (PE).

Schlauch mit SK-Verschraubung.

Unterdruck bis (bar): 0

Unterdruck von (bar): -0,7

Bestell-Nr.	980 003 308 00
--------------------	----------------

Dosiermischsystem

Mit dem Dosiermischsystem können ganz einfach Verdünnungen von Reinigerkonzentraten in variablen Mischungsverhältnissen (ca. 1:2 bis 1:300) herbeigeführt werden. Es wird sichergestellt, dass durch bloßen Knopfdruck immer die konstante, vorgewählte, anwendungsfertige Reinigerlösung angemischt wird. Das Gerät ist örtlich nicht gebunden und kann überall eingesetzt werden. Voraussetzung ist lediglich eine Verbindung zur Wasserleitung. Erreicht werden die unterschiedlichen Mischungsverhältnisse durch Adapterstücke, die eingesetzt werden müssen (1:2-1:300).

Bestell-Nr.	980 002 289 00
--------------------	----------------