

Mit Kunststoffbecher ca. 1,0 Liter Inhalt, matt rot.

Der Sprühstrahl der Pistole kann an der verstellbaren Düse für jeden Bedarf eingestellt werden:  
Gegenmutter lösen → Düse einstellen → Gegenmutter wieder festziehen.

Betriebsdruck max.	12 bar
Empfohlener Arbeitsdruck	ca. 2 - 8 bar
Betriebstemperatur	-10 °C bis 90 °C
Düse	Ø 4,5 mm
Sprühkegel	ca. 30°
Luftverbrauch (l/min)	410
Anwendungsbereich	Reinigungsmittel (von Waschbenzin bis zu aggressiveren Produkten), Fungizide im landwirtschaftlichen Bereich

NICHT geeignet für Säuren, Laugen, brennbare oder giftige Flüssigkeiten.



### Sprühpistole

Artikel Nr.	Typen Nr.	Beschreibung	Anschlussart
100307	SPR1L	Sprühpistole gerades Sprührrohr, Kunststoff	Einstecknippel für Kupplung NW 7,2

### Ersatzteile für Sprühpistolen

Artikel Nr.	Typen Nr.	Beschreibung
103243	SPR1LB	Becher aus Kunststoff, Inhalt 1,0 Liter, matt rot



## Luftverbrauch

bar	l/min	psi	cfm
1	95,00	14,5	3,36
2	131,00	29	4,63
3	175,00	43,5	6,18
4	234,00	58	8,27
5	286,00	72,5	10,11
6	325,00	87	11,48
7	371,00	101,5	13,11
8	410,00	116	14,49

