

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

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

| | |
|--------------------------|--|
| Betriebsdruck max. | 10 bar |
| Empfohlener Arbeitsdruck | ca. 2 - 6 bar |
| Betriebstemperatur | 5 °C bis 50 °C |
| Düse | Ø 3 mm |
| Sprühkegel | ca. 40° |
| Anwendungsbereich | Reinigungsmittel, Kaltreiniger, Sprühöle |

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



11 B/E-1

13 B/E-1

| Sprühpistole | | | |
|--------------|-----------|---|------------------------------------|
| Artikel Nr. | Typen Nr. | Beschreibung | Anschlussart |
| 205458 | 11 B/E-1 | Sprühpistole mit geradem Sprührohr | Einstecknippel für Kupplung NW 7,2 |
| 205459 | 13 B/E-1 | Sprühpistole mit geradem Sprührohr und schwenkbarer (360°) Düse | zweiteilige Tülle LW 6 |

| Ersatzteile für Sprühpistolen | | |
|-------------------------------|-----------|--|
| Artikel Nr. | Typen Nr. | Beschreibung |
| 205460 | 14/H-1 | Becher aus Kunststoff, 1,0 Liter Inhalt, inkl. Deckel |
| 114490 | 15/H | Becher aus Metall, 0,7 Liter Inhalt |
| 114491 | 15/K | Deckel aus Metall |
| 114492 | 16/H | Dichtring aus Kork (in Verbindung mit Becher aus Metall) |
| 117124 | 13.8.031 | Luftdüse |

14/H-1

Luftverbrauch / Saughöhe

bei verschiedenen Betriebsdrücken und Sprührohren

| Betriebsdruck [bar] | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|--|---------------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Luftverbrauch [m ³ /h (l/min)] | gerades Sprührohr | 2,5 (42) | 3,0 (50) | 3,6 (60) | 4,3 (72) | 5,0 (83) | 5,7 (95) | 6,5 (108) |
| | schwenkbares Sprührohr | 3,2 (53) | 4,2 (70) | 5,2 (87) | 6,3 (105) | 7,4 (123) | 8,5 (142) | 9,6 (160) |
| Saughöhe [m] | gerades Sprührohr | 4 | 5,5 | 6,5 | 7 | 6,5 | 5,5 | 4 |
| | schwenkbares Sprührohr | 2,5 | 4,2 | 5,5 | 6,0 | 6,5 | 7 | 6,5 |