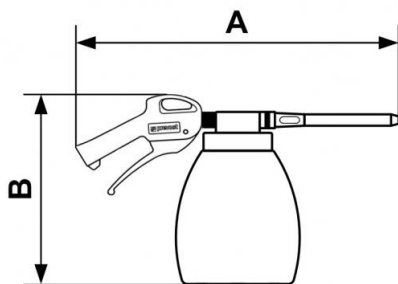


Zerstäubungspistole für Reiniger



| | | | |
|---|--|--|--|
| <p><u>Eingang mit IG BSPP</u> G 1/4</p> | <p><u>Inhalt (l)</u> 1,2</p> | <p><u>Durchfluß (bei 8 Bar (l/min))</u> 100</p> | <p><u>Werkstoff (Behälter)</u> Polyethylen Abbeizen</p> |
| <p><u>Betriebsdruck</u> 6 bis 12 bar</p> | <p><u>Temperatur</u> -10°C bis + 80°C</p> | <p><u>Werkstoff</u> Acetal-Kunststoff Korp</p> | <p><u>Anwendungen</u> Abbeizen □ Reinigung Automobil, Industrie</p> |

| Beschreibung | | | | |
|------------------|---------------------|------------|-------------------------------|----------------------|
| Artikelnummer | Eingang mit IG BSPP | Inhalt (l) | Durchfluß (bei 8 Bar (l/min)) | Werkstoff (Behälter) |
| BG SPRAY1 | G 1/4 | 1,2 | 100 | Polyethylen Abbeizen |



Dimensions

| Artikelnummer | A mm | B mm |
|------------------|------|------|
| BG SPRAY1 | 350 | 200 |