

# Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

## PDPZ Druckpumpzerstäuber

- Zur Befeuchtung des Untergrundes vor dem Arbeiten mit PU-Schaum, Gips, Putz etc.
- Anwendungsbereiche: Industrie, Autopflege, Desinfektion, Sanitär, Haushalt, Garten, etc.
- Druckaufbau im Flüssigkeitsbehälter durch Pumpen
- Ein Daumendruck auf die Sprühtaste genügt für eine gleichmäßige, konstante Zerstäubung, deren Feinheit durch Drehen der Düsenmutter reguliert werden kann.
- Betriebsdruck: 3 bar/Sicherheitsventil
- Düse (Standard): KST Ø 0,8 mm
- Farben: weiß/blau
- Standardfarben je Ausführung
- Füllmenge: 0,9 l max
- Inhalt: 1.000 ml
- Materialien: Polypropylen, Polyethylen, Polyamid glasfaserverstärkt, Nirosta-Stahl, NBR (Standard)
- Druckpumpzertstäuber Beständigkeitsvarianten:
  - Kunststoff der Aktivteile: PP
  - Art der Dichtungen: NBR
  - Stahltyp der Federn: V2A
  - Voraussichtlich für folgende Medien geeignet:  
Viele wasserbasierte Flüssigkeiten



### Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Ausführung
05101220	051578	PDPZ	1	Fassungsvermögen 1.000 ml

Der PROTEC.class-Druckpumpzerstäuber ist ein technisch hochwertiges Gerät zum mühelosen Versprühen größerer Flüssigkeitsmengen. Der Druckaufbau im Flüssigkeitsbehälter wird durch Aufpumpen mittels Kolbenstange erreicht. Ein integriertes Sicherheitsventil öffnet automatisch, sobald der zulässige Betriebsdruck erreicht ist. Ein Daumendruck auf die Sprühtaste genügt für eine gleichmäßige, konstante Zerstäubung, deren Feinheit durch Drehen der Düsenmutter reguliert werden kann.