



- ✓ **High Volume Low Pressure-Technik (HVLP)** bewirkt weniger Farbnebel, spart dabei viel Farbe und sorgt durch feinste Zerstäubung für perfekte Oberflächen und schnelle Trocknung
- ✓ Geringer Luftverbrauch
- ✓ Gleichmäßiger Sprühstrahl

FARBSPRITZPISTOLE MIT 600 ML FLIESSBECHER

DFP 600/1 HVLP

Technische Daten

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Max. zulässiger Arbeitsdruck | ca. 2 - 3,5 bar |
| Luftverbrauch | ca. 160-280 L/min |
| Düsengröße | Ø 1,4 mm |
| Behälterinhalt | ca. 600 ml |
| Lärm | |
| - LpA | 74 dB(A) |
| - LwA | 86,2 dB(A) |
| Qualitätsstandard | CE |

Ausstattung

- ✓ Fließbecher
- ✓ HVLP-Technologie
- ✓ Rund- und Breitstrahl
- ✓ Luftmengenregulierung
- ✓ Farbmengenregulierung
- ✓ Farbfilter
- ✓ Reinigungsbürste
- ✓ Montageschlüssel
- ✓ Dichtring
- ✓ Gewindestecknippel

Logistische Daten

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer | 1 02 04 0021 |
| EAN-Nummer | 4012294201397 |
| Produktgewicht | ca. 0,6 kg |
| Gesamtgewicht | ca. 0,8 kg |
| Produktmaß (BxTxH) | ca. 17,5 x 11,5 x 34,0 cm |
| Verpackungsmaß (BxTxH) | ca. 19,0 x 11,0 x 28,0 cm |

Anwendungsbereich

Für den flächigen Auftrag aller handelsüblichen, spritzfähigen Grundierungen, Farben und Lacken.