

Hohlraum-Druckbecherpistole

Beschreibung

Pulverbeschichteter Aluminiumbehälter mit handelsüblichem Druckluftanschluss, Rückschlagventil, flexibler Nylonsonde und Winkeldüse. Füllmenge 1 l. Durch ein Regelventil kann die Materialmenge exakt bestimmt werden. Durch Zugabe von Luft in den Sprühstrahl erfolgt eine sehr feine Zerstäubung des Sprühstrahls.



Eigenschaften

- einfach zu reinigen
- gutes Handling
- regulierbare Materialmenge

Anwendung

Zur Beschichtung schwer zugänglicher Hohlräume mit Konservierungsprodukten wie Hohlraumversiegelung hellbraun (Art.-Nr. 6108) oder transparent (Art.-Nr. 6118). Betriebsdruck 2-8 bar.

Erhältliche Gebinde

1 stk Karton 6226
D

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.