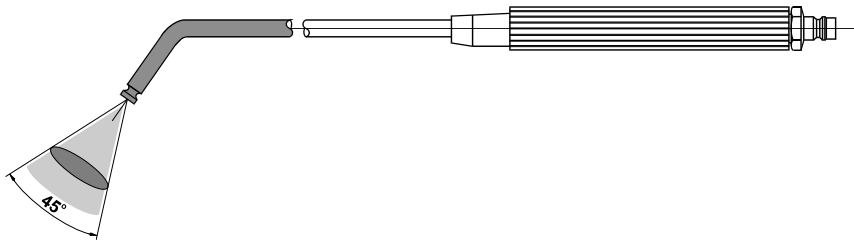


## DINITROL Venturi hook, 400x8, 45°

Art No. 1718100



### Technical properties:

Method:	Low Pressure Airmix
Length:	400 mm
Spray pattern:	45° full cone venturi jet
Diameter:	8 mm
Capacity:	0,5 l/min at 6 bar

### Range of use:

For application of **low and high viscosity compounds** on large, open surfaces, or in wide cavities. Treatment of long, closed cavities may be limited, if too high pressure is created at the far end of the cavity. This can result in so called "air pillow", which inhibits good coverage. The venturi jet enhances atomisation, also when heavier, e.g. thixotropic compound are used. It also allows application of extremely thin film.

### Observe:

To avoid damage of the quick disconnects coupling, always use extension hose, Art No 1717300, when connecting to the gun.

### Spare Parts:

No spare parts available.

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben sind das Ergebnis sorgfältiger Untersuchungen. Soweit sie sich auf die Anwendung beziehen, sind sie als Empfehlung zu betrachten, die dem Erfahrungsstand entsprechen. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendungs- und Arbeitsweisen können wir jedoch eine Verbindlichkeit nicht übernehmen. Es wird daher ein vertragliches Rechtsverhältnis nicht begründet, und es entstehen aus eventuellen Kaufverträgen keine Nebenverpflichtungen.

All data and recommendations are the result of careful tests by our laboratories. They only can be considered as recommendation which correspond to the level of experience of today. The data are given in good faith. However, in view of the multiplicity of possible application and working methods we are not in a position to assume any responsibility or obligations deriving from the use of our products.

DINOL GmbH  
 Pyrmonter Str. 76  
 D-32676 Lügde

Telefon:  
 +49 (0) 52 81 / 9 82 98-0

Telefax:  
 +49 (0) 52 81 / 9 82 98-60

E-Mail:  
 service@dinol.com