

Chemiepistole ST-510 mit Lanze aus Edelstahl 600 mm Edelstahlkugel V4A ohne Düse und Filter Eingang: 1/2" IG Max. 25 bar / 30 l/min. / 50°C



Chemiepistole ST-510 mit Lanze aus Edelstahl 600 mm
Edelstahlkugel V4A ohne Düse und Filter Eingang: 1/2" IG Max. 25 bar / 30 l/min. / 50°C

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis exkl. Mwst

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Max. Druck: 25 bar

Max. Durchfluss: 30 l/min

Max. Temperatur: 50 °C

Eingang: 1/2" IG (Innengewinde)

Ausgang: Düsenmutter ohne Düse

Gesamtlänge 756mm

///