

ARTIKEL-NR.: 200164609

INJEKTOR ST-164/161 2,1/2,8 DRUCKLUFT



3/8"IG : 1/2"IG

Injektor ST-164 mit Druckluftanschluß

Eingang: 3/8" IG

Ausgang: 1/2" IG

Düsengröße 1,3 mm

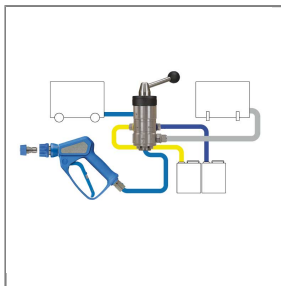
Ansaugung: 2 x Tülle 9 mm

Druckluftmodul: 1/4"AG

Regulierung der Chemiedosierung erfolgt durch das Dosierventil ST-161

Max. 350 bar / 100°C

Injektor ST-164 mit Druckluftanschluß



Eingang: 3/8" IG

Ausgang: 1/2" IG

Düsengröße 2,1 mm

Ansaugung: 2 x Tülle 9 mm

Druckluftmodul: 1/4"AG

Regulierung der Chemiedosierung erfolgt durch das Dosierventil ST-161

Max. 350 bar / 100°C

Technische Daten

Ausgang	3/8" IG	Druck	350 bar
Düse	2,1 mm	Hersteller	Suttner
Material	Edelstahl	Serie	ST-164
Temperatur	100°C	Tülle	2x9 mm