

Ausführungen | Versions ST-60.1

Bezeichnung Description	E	A	I	Düse Nozzle	Artikel-Nr. Item-No.
	Eingang Inlet	Ausgang Outlet	Ansauganschluss Suction inlet		
Schaum-Injektor ST-60.1; 1,6/2,0 Foam injector ST-60.1; 1,6/2,0	G3/8 AG G3/8 male	G3/8 IG G3/8 female	Tülle NW6 Hose barb NW6	Ø1,6 / 2,0	20 0060 700
Schaum-Injektor ST-60.1; 1,85/2,4 Foam injector ST-60.1; 1,85/2,4	G3/8 AG G3/8 male	G3/8 IG G3/8 female	Tülle NW6 Hose barb NW6	Ø1,85 / 2,4	20 0060 710

Technische Daten | Specification

Durchfluss Flow rate			
Düse Nozzle	Ø1,6/2,0	8-15 l/min	2,1-4,0 US gal/min
Düse Nozzle	Ø1,85/2,4	16-19 l/min	4,2-5,0 US gal/min
Düse Nozzle	-	- l/min	- US gal/min
Düse Nozzle	-	- l/min	- US gal/min
Druck Pressure		250 bar	3600 psi
Temperatur Temperature		60 °C	140 °F
E	Eingang Inlet	siehe Tabelle See above table	
A	Ausgang Outlet	siehe Tabelle See above table	
I	Ansauganschluss Suction inlet	Schlauchtülle NW6 Hose barb NW6	
Gewicht Weight		0,09 kg	

