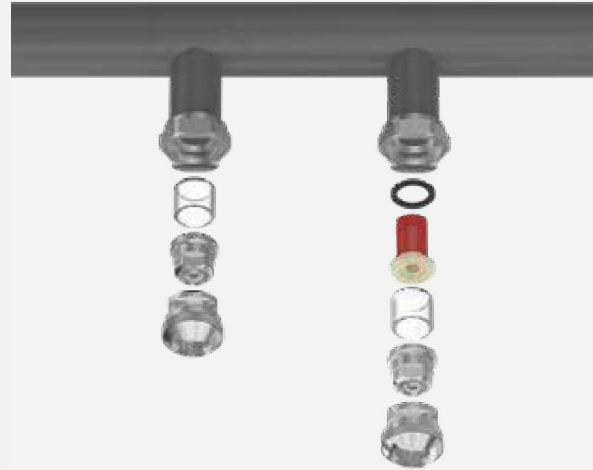




Lechler TWISTLOC, Düsenwechsel im Handumdrehen.

Sparen Sie Zeit und Geld mit dem Düsen-Schnellwechselsystem.

- **Schnell:**
Nur eine Handumdrehung ist nötig, um die Düse ein- oder auszubauen.
- **Leicht:**
Ohne Werkzeug und mit nur einer Hand montierbar – auch an schwer zugänglichen Stellen und bei schlechten Sichtverhältnissen.
- **Sicher:**
Einbaufehler werden ausgeschlossen, die Düsen sind immer korrekt ausgerichtet.
- **Maximaldruck:**
15 bar.



Systemkomponenten		Bestell-Nr.							Innen- Ø D [mm]	Gewicht [g]	
		Type	Mat.-Nr.				Anschluss				
			1C Edel- stahl 1.4301	16 Edel- stahl 1.4305	5E PVDF	7A Viton	EN 10226 R 1/4	EN 10226 R 3/8			Schweiß- an- schluss
Gewindenippel		092.102	●				CC		8,0	25,0	
		092.102		●				CE	11,6	25,0	
		092.102			●			CE	8,0	10,0	
Schweißnippel		092.104	●					00	11,6	45,0	
Dichtung für Material 1.4301 und 1.4305		092.113			●				-	1,0	
Dichtung für Material PVDF		092.115			●				-	1,0	
Dichtung inkl. Gummidicht- ring bei Verwendung von Rückschlagventilen bzw. Siebfilter		092.116			●				-	2,0	
Dichtung inkl. Gummidicht- ring bei Verwendung von Rückschlagventilen bzw. Siebfilter, für Material PVDF		092.114			●				-	2,0	
Schnellverschluss Für Düsenbaureihe 652/679		092.106	●	●					-	20,0 (Edel- stahl)	
Schnellverschluss Für Düsenbaureihe 226/468/684		092.108	●	●					-	20,0 (Edel- stahl)	



**Rückschlag-
ventile, Siebfilter**
Für Einbau in
Nippel mit
Innen-Ø 11,6 mm
(s. Seite 248/249).

Bestell- Type + Material-Nr. + Anschluss = Bestell-Nr.
Beispiel: 092.102 + 16 + CC = 092.102.16.CC