

DNM-4 Prozessschritte

Schritt Nr.	Prozess	Produkt	Zeit (min)	Temperatur (°C)
1	Aufstecken			
2	Entfetten	RIAG Clean 601*	4 – 6	45 – 55
3	Spülen	DI- Wasser	0,5 – 1	RT
4	Aktivierung	Basis Fluorid	0,3 – 2	RT
5	Spülen	DI- Wasser	0,5 – 1	RT
6	Magnesium beizen	Spezielle Formulierung	4 – 6	38 – 42
7	Spülen	DI- Wasser	0,5 – 1	RT
8	Aktivierung	Basis Fluorid	0,3 – 2	RT
9	Spülen	DI- Wasser	0,5 – 1	RT
10	Magnesium beizen	Spezielle Formulierung	1,5 – 2	38 – 42
11	Spülen	DI- Wasser	0,5 – 1	RT
12	Aussenstromlos Nickel	DNM-4*	4 – 140	86 – 94
13	Spülen	DI- Wasser	> 2	RT
14	Trocknen	Heisse Luft	30	120
15	Abnehmen			

(*) Sicherheitsdatenblätter verfügbar