



HINWEISE

- / Die angegebenen Mindestradien sind Blendrahmenaußenmaße in Millimetern.
- / Durch den Biegevorgang kann es zu Veränderungen der Profilloberfläche (u.a. veränderter Glanzgrad) und zu Profiltoleranzen kommen.
- / Aufgrund der Profiltoleranzen kann es zu einem veränderten Anpressdruck der Dichtungen kommen.
- / Diese fertigungsbedingten Veränderungen der Profile stellen keine Mängel dar.

GEALAN S 9000 AD

Flügel → Rahmen ↓	ohne	6003 82 mm	6017 108 mm	6023 82 mm	6033 AÖ 108 mm	6025 120 mm	6027 AÖ 120 mm	6055 67 mm
ohne		400	600	400	650	700	750	350
6001, 70 mm	400	435	635	435	650	735	785	400
6015, 84 mm	500	535	650	535	650	750	800	400

GEALAN S 9000 MD

Flügel → Rahmen ↓	ohne	6003 82 mm	6017 108 mm	6023 82 mm	6033 AÖ 108 mm	6025 120 mm	6027 AÖ 120 mm
ohne		400	600	400	600	700	750
6002, 70 mm	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
6016, 84 mm	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000

*wichtiger Hinweis: bei Radien unter 1000 mm wird die Mitteldichtung im Rahmen wellig
Bei einem Radius unter 1000 mm empfehlen wir das System Synego Anschlagdichtung

GEALAN S 9000 NL

Flügel → Rahmen ↓	ohne	6003 82 mm	6017 108 mm	6033 108 mm	6025 120 mm	6027 120 mm
ohne		400	600	650	700	750
6806, 68 mm	500	500	700	700	750	800
6802, 86 mm	600	600	700	700	750	800
6804, 86 mm	625	625	700	700	750	800
6808 AÖ, 88 mm	1000	1000	1000	1000	1000	1000
6820 AÖ, 70 mm	1000	1000	1000	1000	1000	1000
6814, 68 mm	600	600	650	700	750	800