



SEMCO | GEPRÜFTES SCHALLSCHUTZ-ISOLIERGLAS 2-FACH

NR	RW	(C; Ctr)	Produktname	Gesamtstärke	Aufbau (außen)	SZR	Aufbau (innen)	Gasfüllart/-grad	Ug-Wert
	dB	dB		mm	mm	mm	mm		W/m ² K
1	30	(-1; -4)	Semco Phone 30/24 Star	24	4	16	4	≥ 90 Ar	1,1
2	33	(-1; -5)	Semco Phone 33/22 Star	22	6	12	4	≥ 90 Ar	1,3
4	35	(-2; -6)	Semco Phone 35/24 Star	24	8	12	4	≥ 90 Ar	1,3
5	37	(-1; -5)	Semco Phone 37/26 Star	26	6	16	4	≥ 90 Ar	1,1
6	37	(-1; -5)	Semco Phone 37/26 Star	26	VSG8-0,76SC	14	4	≥ 90 Ar	1,1
7	37	(-3; -7)	Semco Phone 37/28 Star	28	VSG6-0,38	16	VSG6-0,38	≥ 90 Ar	1,1
8	37	(-2; -6)	Semco Phone 37/28 Star	28	VSG8-0,76	16	4	≥ 90 Ar	1,1
9	37	(-2; -5)	Semco Phone 37/26 Star	26	8	14	4	≥ 90 Ar	1,1
10	38	(-2; -6)	Semco Phone 38/26 Star	26	VSG8-0,5SI	14	4	≥ 90 Ar	1,1
11	38	(-2; -5)	Semco Phone 38/28 Star	28	8	16	4	≥ 90 Ar	1,1
12	38	(-1; -5)	Semco Phone 38/28 Star	28	VSG8-0,5SI	16	4	≥ 90 Ar	1,1
13	38	(-2; -5)	Semco Phone 38/30 Star	30	10	16	4	≥ 90 Ar	1,1
14	39	(-3; -7)	Semco Phone 39/28 Star	28	VSG8-0,38	16	4	≥ 90 Ar	1,1
15	39	(-1; -5)	Semco Phone 39/28 Star	28	VSG6-0,5SI	16	6	≥ 90 Ar	1,1
16	39	(-1; -5)	Semco Phone 39/28 Star	28	VSG8-0,76SC	16	4	≥ 90 Ar	1,1
17	39	(-2; -5)	Semco Phone 39/30 Star	30	8	16	6	≥ 90 Ar	1,1
18	39	(-1; -5)	Semco Phone 39/28 Star	28	VSG6-0,5SI	16	6	≥ 90 Ar	1,1
19	39	(-2; -5)	Semco Phone 39/34 Star	34	10	16	8	≥ 90 Ar	1,1
20	40	(-3; -7)	Semco Phone 40/29 Star	29	VSG8-0,76SC	16	5	≥ 90 Ar	1,1
21	40	(-3; -7)	Semco Phone 40/32 Star	32	VSG8-0,76	16	VSG8-0,76	≥ 90 Ar	1,1
22	40	(-1; -4)	Semco Phone 40/32 Star	32	10	16	6	≥ 90 Ar	1,1
23	40	(-3; -7)	Semco Phone 40/34 Star	34	4	20	10	≥ 90 Ar	1,1
24	40	(-1; -3)	Semco Phone 40/38 Star	38	12	16	10	≥ 90 Ar	1,1
25	40	(-3; -8)	Semco Phone 40/34 Star Kr	34	10	20	4	≥ 90 Kr	1,1
26	41	(-2; -6)	Semco Phone 41/30 Star	30	VSG10-0,76SC	14	6	≥ 90 Ar	1,1
27	41	(-2; -6)	Semco Phone 41/30 Star	30	VSG6-0,5SI	16	8	≥ 90 Ar	1,1
28	41	(-2; -5)	Semco Phone 41/30 Star	30	VSG8-0,5SI	16	6	≥ 90 Ar	1,1
29	41	(-2; -6)	Semco Phone 41/30 Star	30	VSG8-0,76SC	16	6	≥ 90 Ar	1,1
30	41	(-1; -4)	Semco Phone 41/36 Star	36	10	20	6	≥ 90 Ar	1,1
31	42	(-2; -6)	Semco Phone 42/31 Star	31	VSG6-0,5SI	16	VSG8-0,5SI	≥ 90 Ar	1,1
32	42	(-3; -7)	Semco Phone 42/32 Star	32	VSG8-0,76SC	16	8	≥ 90 Ar	1,1
33	42	(-2; -5)	Semco Phone 42/32 Star	32	VSG8-0,5SI	16	8	≥ 90 Ar	1,1
34	42	(-2; -5)	Semco Phone 42/34 Star	34	VSG12-0,76SC	16	6	≥ 90 Ar	1,1
35	42	(-3; -7)	Semco Phone 42/34 Star	34	VSG8-0,5SI	20	6	≥ 90 Ar	1,1

Druckfehler und Irrtümer vorbehalten; Stand 08/2020

Diese Aufbauten sind mit identischen Schallschutzwerten auch für sämtliche SEMCO-Klimaglas-Beschichtungen und als SEMCO Renova erhältlich.

Anmerkung 2-fach-Aufbau: Beschichtung auf Pos. 3, weitere Aufbauten auf Nachfrage. SC-Folie ist keine Lagerware. Bitte stimmen Sie Verfügbarkeit und Lieferzeiten mit Ihrer Semco-Niederlassung ab.

SEMCO | GEPRÜFTES SCHALLSCHUTZ-ISOLIERGLAS 2-FACH

NR	RW	(C; Ctr)	Produktname	Gesamtstärke	Aufbau (außen)	SZR	Aufbau (innen)	Gasfüllart/-grad	Ug-Wert
	dB	dB		mm	mm	mm	mm		W/m ² K
36	43	(-2; -6)	Semco Phone 43/34 Star	34	VSG10-0,5SI	16	8	≥ 90 Ar	1,1
37	43	(-2; -6)	Semco Phone 43/34 Star	34	VSG10-0,76SC	16	8	≥ 90 Ar	1,1
38	43	(-2; -6)	Semco Phone 43/36 Star	36	VSG12-0,76SC	16	8	≥ 90 Ar	1,1
39	43	(-2; -6)	Semco Phone 43/36 Star	36	VSG8-0,5SI	20	8	≥ 90 Ar	1,1
40	43	(-2; -5)	Semco Phone 43/40 Star	40	VSG10-0,76SC	20	10	≥ 90 Ar	1,1
41	44	(-2; -6)	Semco Phone 44/32 Star	32	VSG6-0,5SI	16	10	≥ 90 Ar	1,1
42	44	(-2; -6)	Semco Phone 44/34 Star	34	VSG8-0,76SC	16	10	≥ 90 Ar	1,1
43	44	(-1; -5)	Semco Phone 44/36 Star	36	VSG10-0,76SC	16	10	≥ 90 Ar	1,1
44	44	(-1; -4)	Semco Phone 44/38 Star	38	VSG12-0,5SI	16	10	≥ 90 Ar	1,1
45	45	(-2; -6)	Semco Phone 45/34 Star	34	VSG8-0,5SI	16	10	≥ 90 Ar	1,1
46	45	(-1; -4)	Semco Phone 45/36 Star	36	VSG8-0,5SI	16	12	≥ 90 Ar	1,1
47	45	(-1; -5)	Semco Phone 45/36 Star	36	VSG10-0,5SI	16	10	≥ 90 Ar	1,1
48	45	(-2; -6)	Semco Phone 45/38 Star	38	VSG12-0,76SC	16	10	≥ 90 Ar	1,1
49	45	(-1; -4)	Semco Phone 45/39 Star	39	VSG12-1,14SC	16	10	≥ 90 Ar	1,1
50	45	(-2; -7)	Semco Phone 45/43 Star	43	VSG8-0,76SC	29	6	≥ 90 Ar	1,2
51	46	(-2; -7)	Semco Phone 46/39 Star	39	VSG10-0,5SI	20	VSG8-0,5SI	≥ 90 Ar	1,1
52	46	(-2; -5)	Semco Phone 46/40 Star	40	VSG10-0,5SI	20	10	≥ 90 Ar	1,1
53	47	(-2; -6)	Semco Phone 47/33 Star	33	VSG12-0,5SI	12	VSG8-0,5SI	≥ 90 Ar	1,3
54	47	(-2; -6)	Semco Phone 47/37 Star	37	VSG12-0,76SC	16	VSG8-0,76SC	≥ 90 Ar	1,1
55	48	(-3; -8)	Semco Phone 48/38 Star	38	VSG12-1,14SC	16	VSG8-0,76SC	≥ 90 Ar	1,1
56	48	(-2; -7)	Semco Phone 48/41 Star	41	VSG8-0,5SI	20	VSG12-0,5SI	≥ 90 Ar	1,1
57	49	(-3; -8)	Semco Phone 49/37 Star	37	VSG12-0,5SI	16	VSG8-0,5SI	≥ 90 Ar	1,1
58	49	(-3; -7)	Semco Phone 49/38 Star	38	VSG12-1,14SC	16	VSG8-1,14SC	≥ 90 Ar	1,1
59	49	(-2; -7)	Semco Phone 49/41 Star	41	VSG12-0,76SC	20	VSG8-0,76SC	≥ 90 Ar	1,1
60	50	(-3; -8)	Semco Phone 50/41 Star	41	VSG12-0,5SI	20	VSG8-0,5SI	≥ 90 Ar	1,1
61	50	(-2; -7)	Semco Phone 50/42 Star	42	VSG12-1,14SC	20	VSG8-1,14SC	≥ 90 Ar	1,1

Druckfehler und Irrtümer vorbehalten; Stand 08/2020

Diese Aufbauten sind mit identischen Schallschutzwerten auch für sämtliche SEMCO-Klimaglas-Beschichtungen und als SEMCO Renova erhältlich.

Anmerkung 2-fach-Aufbau: Beschichtung auf Pos. 3, weitere Aufbauten auf Nachfrage. SC-Folie ist keine Lagerware. Bitte stimmen Sie Verfügbarkeit und Lieferzeiten mit Ihrer Semco-Niederlassung ab.

SEMCO | GEPRÜFTES SCHALLSCHUTZ-ISOLIERGLAS 3-FACH

NR	RW	(C; Ctr)	Produktname	Gesamtstärke	Aufbau (außen)	SZR	Aufbau (mitte)	SZR	Aufbau (innen)	Gasfüllart/-grad	Ug-Wert
	dB	dB		mm	mm	mm	mm	mm	mm		W/m ² K
1	31	(-1; -4)	Semco Phone 31/28 Energy Kr	28	4	8	4	8	4	≥ 90 Kr/Kr	0,7
2	32	(-1; -5)	Semco Phone 32/32 Energy Kr	32	4	10	4	10	4	≥ 90 Kr/Kr	0,6
3	32	(-1; -5)	Semco Phone 32/36 Energy	36	4	12	4	12	4	≥ 90 Ar/Ar	0,7
4	32	(-1; -4)	Semco Phone 32/40 Energy	40	4	14	4	14	4	≥ 90 Ar/Ar	0,6
5	32	(-1; -5)	Semco Phone 32/44 Energy	44	4	16	4	16	4	≥ 90 Ar/Ar	0,6
6	33	(-2; -5)	Semco Phone 33/36 Energy Kr	36	4	12	4	12	4	≥ 90 Kr/Kr	0,5
7	36	(-1; -5)	Semco Phone 36/34 Energy Kr	34	6	10	4	10	4	≥ 90 Kr/Kr	0,6
8	37	(-1; -6)	Semco Phone 37/40 Energy	40	8	12	4	12	4	≥ 90 Ar/Ar	0,7
9	38	(-2; -6)	Semco Phone 38/38 Energy Kr	38	6	12	4	12	4	≥ 90 Kr/Kr	0,5
10	39	(-1; -5)	Semco Phone 38/42 Energy	42	6	14	4	14	4	≥ 90 Ar/Ar	0,6
11	39	(-2; -5)	Semco Phone 39/38 Energy	38	6	12	4	12	4	≥ 90 Ar/Ar	0,7
13	39	(-1; -5)	Semco Phone 39/42 Energy Kr	42	8	12	4	12	6	≥ 90 Kr/Kr	0,5
14	39	(-2; -5)	Semco Phone 39/42 Energy	42	8	12	4	12	6	≥ 90 Ar/Ar	0,7
15	40	(-1; -5)	Semco Phone 40/40 Energy	40	VSG8-0,5SI	12	4	12	4	≥ 90 Ar/Ar	0,7
16	40	(-1; -5)	Semco Phone 40/44 Energy	44	VSG8-0,5SI	14	4	14	4	≥ 90 Ar/Ar	0,6
17	41	(-2; -6)	Semco Phone 41/42 Energy	42	6	12	4	12	VSG8-0,76SC	≥ 90 Ar/Ar	0,7
18	41	(-3; -7)	Semco Phone 41/44 Energy	44	VSG8-0,38	12	4	12	VSG8-0,76	≥ 90 Ar/Ar	0,7
19	41	(-2; -6)	Semco Phone 41/44 Energy	44	VSG6-0,5SI	14	4	14	6	≥ 90 Ar/Ar	0,6
20	42	(-1; -6)	Semco Phone 42/41 Energy	41	VSG6-0,5SI	12	4	12	VSG6-0,5SI	≥ 90 Ar/Ar	0,7
22	42	(-2; -7)	Semco Phone 42/42 Energy Kr	42	6	12	4	12	VSG8-0,76SC	≥ 90 Kr/Kr	0,5
23	42	(-2; -7)	Semco Phone 42/42 Energy Kr	42	6	12	4	12	VSG8-0,5SI	≥ 90 Kr/Kr	0,5
24	42	(-2; -7)	Semco Phone 42/43 Energy	43	VSG8-0,5SI	12	5	12	6	≥ 90 Ar/Ar	0,7
25	42	(-2; -6)	Semco Phone 42/44 Energy	44	8	12	4	12	VSG8-0,76SC	≥ 90 Ar/Ar	0,7
26	42	(-2; -7)	Semco Phone 42/44 Energy Kr	44	8	12	4	12	VSG8-0,76SC	≥ 90 Kr/Kr	0,5
27	42	(-1; -4)	Semco Phone 42/44 Energy	44	10	12	4	12	6	≥ 90 Ar/Ar	0,7
28	42	(-3; -7)	Semco Phone 42/44 Energy	44	VSG8-0,76	12	4	12	VSG8-0,76	≥ 90 Ar/Ar	0,7
29	42	(-1; -4)	Semco Phone 42/46 Energy	44	10	12	4	14	6	≥ 90 Ar/Ar	0,7
30	42	(-3; -7)	Semco Phone 42/46 Energy	46	VSG8-0,76	12	6	12	VSG8-0,76	≥ 90 Ar/Ar	0,8
31	42	(-2; -6)	Semco Phone 42/47 Energy	47	VSG8-0,5SI	14	5	14	6	≥ 90 Ar/Ar	0,6
32	43	(-1; -5)	Semco Phone 43/42 Energy	42	VSG6-0,38	12	4	12	VSG8-0,76	≥ 90 Ar/Ar	0,7
33	43	(-2; -6)	Semco Phone 43/44 Energy Kr	44	8	12	4	12	VSG8-0,5SI	≥ 90 Kr/Kr	0,5
34	43	(-2; -7)	Semco Phone 43/46 Energy	46	VSG8-0,5SI	14	4	14	6	≥ 90 Ar/Ar	0,6
35	43	(-2; -6)	Semco Phone 43/46 Energy	46	VSG10-0,5SI	12	6	12	6	≥ 90 Ar/Ar	0,7
36	43	(-2; -6)	Semco Phone 43/51 Energy	51	VSG8-0,5SI	16	5	16	6	≥ 90 Ar/Ar	0,6

Druckfehler und Irrtümer vorbehalten; Stand 08/2020

Anmerkung 3-fach-Aufbau: Beschichtung auf Pos. 2 und 5, weitere Aufbauten auf Nachfrage
 Gesamtdicke mit Berücksichtigung der PVB-Folie; bis 0,76 = +0mm; bis 1,52 = +1mm; bis 2,28 = +2mm; bis 3,04mm = +3mm
 Diese Aufbauten sind mit identischen Schallschutzwerten auch für sämtliche Klimaglas-Beschichtungen und als SEMCO Renova erhältlich. SC-Folie ist keine Lagerware. Bitte stimmen Sie Verfügbarkeit und Lieferzeiten mit Ihrer Semco-Niederlassung ab.

SEMCO | GEPRÜFTES SCHALLSCHUTZ-ISOLIERGLAS 3-FACH

NR	RW	(C; Ctr)	Produktname	Gesamtstärke	Aufbau (außen)	SZR	Aufbau (mitte)	SZR	Aufbau (innen)	Gasfüllart/-grad	Ug-Wert
	dB	dB		mm	mm	mm	mm	mm	mm		W/m ² K
37	44	(-3; -8)	Semco Phone 44/42 Energy	42	VSG8-0,5SI	12	4	12	6	≥ 90 Ar/Ar	0,7
38	44	(-3; -8)	Semco Phone 44/42 Energy	42	6	12	4	12	VSG8-0,5SI	≥ 90 Ar/Ar	0,7
39	44	(-1; -6)	Semco Phone 44/43 Energy	43	VSG6-0,5SI	12	4	12	VSG8-0,5SI	≥ 90 Ar/Ar	0,7
40	44	(-2; -7)	Semco Phone 44/44 Energy	44	VSG6-0,38	12	6	12	VSG8-0,76SI	≥ 90 Ar/Ar	0,7
41	44	(-2; -6)	Semco Phone 44/45 Energy	45	VSG8-0,5SI	12	5	12	8	≥ 90 Ar/Ar	0,7
42	44	(-2; -6)	Semco Phone 44/46 Energy	46	VSG8-0,76	14	4	14	6	≥ 90 Ar/Ar	0,6
43	44	(-2; -6)	Semco Phone 44/46 Energy	46	VSG8-0,5SI	12	6	12	8	≥ 90 Ar/Ar	0,7
44	44	(-1; -4)	Semco Phone 44/48 Energy	48	VSG10-0,76	12	4	12	VSG10-0,76	≥ 90 Ar/Ar	0,7
45	44	(-2; -6)	Semco Phone 44/48 Energy	48	VSG8-0,76	14	6	14	6	≥ 90 Ar/Ar	0,6
46	44	(-2; -6)	Semco Phone 44/48 Energy	48	VSG6-0,5SI	14	6	14	8	≥ 90 Ar/Ar	0,6
47	44	(-1; -5)	Semco Phone 44/49 Energy	49	VSG8-0,5SI	14	5	14	8	≥ 90 Ar/Ar	0,6
48	45	(-2; -6)	Semco Phone 45/45 Energy	45	VSG8-0,5SI	12	4	12	VSG8-0,5SI	≥ 90 Ar/Ar	0,7
49	45	(-2; -7)	Semco Phone 45/47 Energy	47	VSG6-0,5SI	14	4	14	VSG8-0,5SI	≥ 90 Ar/Ar	0,6
50	45	(-2; -7)	Semco Phone 45/51 Energy	51	VSG8-0,5SI	14	6	14	VSG8-0,76	≥ 90 Ar/Ar	0,6
51	45	(-1; -5)	Semco Phone 45/53 Energy	53	VSG8-0,5SI	16	5	16	8	≥ 90 Ar/Ar	0,6
52	46	(-2; -7)	Semco Phone 46/44 Energy	44	VSG8-0,5SI	12	4	12	8	≥ 90 Ar/Ar	0,7
53	46	(-2; -5)	Semco Phone 46/46 Energy	46	VSG8-0,5SI	12	4	12	10	≥ 90 Ar/Ar	0,7
54	46	(-2; -6)	Semco Phone 46/48 Energy	48	VSG8-0,5SI	14	4	14	8	≥ 90 Ar/Ar	0,6
55	46	(-2; -5)	Semco Phone 46/48 Energy	48	VSG8-0,5SI	12	6	12	10	≥ 90 Ar/Ar	0,7
56	46	(-2; -7)	Semco Phone 46/49 Energy	49	VSG8-0,5SI	14	4	14	VSG8-0,5SI	≥ 90 Ar/Ar	0,6
57	46	(-1; -7)	Semco Phone 46/49 Energy	49	VSG8-0,5SI	12	6	12	VSG10-0,5SI	≥ 90 Ar/Ar	0,7
58	46	(-1; -3)	Semco Phone 46/54 Energy	54	VSG10-0,5SI	14	6	14	10	≥ 90 Ar/Ar	0,6
59	46	(-1; -3)	Semco Phone 46/56 Energy	56	VSG12-0,5SI	14	6	14	10	≥ 90 Ar/Ar	0,6
60	47	(-2; -7)	Semco Phone 47/49 Energy	49	VSG8-0,76SC	12	6	12	VSG10(4-0,76SC-6)	≥ 90 Ar/Ar	0,7
61	47	(-2; -8)	Semco Phone 47/49 Energy Kr	49	VSG8-0,5SI	12	6	12	VSG10-0,5SI	≥ 90 Kr/Kr	0,5
62	47	(-1; -4)	Semco Phone 47/54 Energy	54	VSG8-0,5SI	16	4	16	10	≥ 90 Ar/Ar	0,6
63	47	(-2; -5)	Semco Phone 47/54 Energy	54	VSG8-0,5SI	14	8	14	10	≥ 90 Ar/Ar	0,6
64	48	(-2; -7)	Semco Phone 48/46 Energy	46	VSG8-0,76SI	12	6	12	VSG8-0,76SI	≥ 90 Ar/Ar	0,7
65	48	(-1; -6)	Semco Phone 48/49 Energy	49	VSG12-0,5SI	12	4	12	VSG8-0,5SI	≥ 90 Ar/Ar	0,7
66	48	(-3; -8)	Semco Phone 48/49 Energy Kr	49	VSG8-0,76SC	12	6	12	VSG10(4-0,76SC-6)	≥ 90 Kr/Kr	0,5
67	49	(-2; -6)	Semco Phone 49/51 Energy	51	VSG12-0,5SI	12	6	12	VSG8-0,5SI	≥ 90 Ar/Ar	0,7
68	50	(-2; -6)	Semco Phone 50/53 Energy	53	VSG12-0,5SI	14	4	14	VSG8-0,5SI	≥ 90 Ar/Ar	0,6
69	50	(-2; -6)	Semco Phone 50/55 Energy	55	VSG12-0,5SI	14	6	14	VSG8-0,5SI	≥ 90 Ar/Ar	0,6
70	51	(-2; -5)	Semco Phone 51/57 Energy	57	VSG12-0,5SI	14	6	14	VSG10-0,5SI	≥ 90 Ar/Ar	0,6

Anmerkung 3-fach-Aufbau: Beschichtung auf Pos. 2 und 5, weitere Aufbauten auf Nachfrage
 Gesamtdicke mit Berücksichtigung der PVB-Folie; bis 0,76 = +0mm; bis 1,52 = +1mm; bis 2,28 = +2mm; bis 3,04mm = +3mm
 Diese Aufbauten sind mit identischen Schallschutzwerten auch für sämtliche Klimaglas-Beschichtungen und als SEMCO Renova erhältlich. SC-Folie ist keine Lagerware. Bitte stimmen Sie Verfügbarkeit und Lieferzeiten mit Ihrer Semco-Niederlassung ab.

SEMCO | GEPRÜFTE SCHALLSCHUTZ-AUFBAUTEN MONOLITHISCH

NR	RW	(C; Ctr)	Produktname	Gesamstärke	Aufbau
	dB	dB		mm	mm
1	37	(0; -2)	Semco Phone 37/8 S	8	VSG8-0,5SI
2	37	(-1; -4)	Semco Phone 37/8 S	8	VSG8-0,76SC
3	37	(-1; -3)	Semco Phone 37/9 S	9	VSG8-1,14SC
4	38	(0; -2)	Semco Phone 38/10 S	10	VSG10-0,76SC (5-0,76SC-5)
5	38	(-1; -3)	Semco Phone 38/10 S	10	VSG10 (6-0,76SC-4)
6	39	(-1; -3)	Semco Phone 39/10 S	10	VSG10-0,5SI
7	39	(-1; -3)	Semco Phone 39/10 S	10	VSG10-0,76SI
8	39	(0; -2)	Semco Phone 39/12 S	12	VSG12-0,76SC
9	40	(-1; -2)	Semco Phone 40/12 S	12	VSG12-0,76SI
10	41	(-1; -3)	Semco Phone 41/16 S	16	VSG16-0,76SC
11	42	(-1; -2)	Semco Phone 42/16 S	16	VSG16-0,76SI
12	42	(0; -3)	Semco Phone 42/20 S	20	VSG20-0,76SC
13	43	(0; -2)	Semco Phone 43/20 S	20	VSG20-0,5SI
14	43	(0; -3)	Semco Phone 43/24 S	24	VSG24-0,76SC
15	44	(0; -2)	Semco Phone 44/24 S	24	VSG24-0,76SI

Druckfehler und Irrtümer vorbehalten; Stand 08/2020

Weitere Aufbauten auf Nachfrage. SC-Folie ist keine Lagerware. Bitte stimmen Sie Verfügbarkeit und Lieferzeiten mit Ihrer Semco-Niederlassung ab.



Mit bundesweit 18 Standorten in vier Regionen ist Semcoglas einer der führenden Komplettanbieter für Glas in der Architektur. Die Niederlassungen in den einzelnen Regionen sind mit unserer Anwendungstechnik und Produktentwicklung eng vernetzt. So erreichen wir gemeinsam mit Ihnen die optimale Lösung für jede Anforderung. Versprochen.