

Zeichn.Nr. Drawing no.	Zuschnitt / cutting	Zuschnitts-, Bearbeitungs- und Einbauzeichnungen Cutting, processing and installation drawings	Lambda duo 90			1-flügelig / single-sash	2-flügelig / double-sash	einwärts / inward	auswärts / outward	Standard	RC1	RC2	RC3
	Bearbeitung / machining												

Zuschnitt Cutting

40-000		Standardfenster / Festfeld Standard window / fixed field											
40-000-001	Z		Flügel, Blendrahmen Sash, frame	•			1	•		•			
40-000-002	Z		Flügel und Blendrahmen mit Sprosse Sash and frame with transom	•			1	•		•	RC1	RC2	RC3
40-000-003	Z		IF Flügel, IF Blendrahmen IF sash, IF frame	•			1	•		•	RC1	RC2	RC3

40-004		Stulpfenster Dummy mullion window											
40-004-001	Z		Stulp Dummy mullion	•			2	•		•			
40-004-002	Z		IF Stulp IF dummy mullion	•			2	•		•			

Beschlageinbau Fitting installation

40-600		Roto AL Designo DK / Dreh Roto AL Designo tilt and turn / Turn-Only											
40-600-001	B	E	Standard DK-Beschlag verdecktliegend Concealed tilt and turn standard hardware	•			1	•		•			
40-600-002	B	E	DK Zweitschere verdecktliegend (FB > 1300 mm) Concealed tilt and turn additional stay-bar (FB > 1300 mm)	•			1	•		•			
40-600-003	B	E	RC1 N DK-Beschlag verdecktliegend RC1 N concealed tilt and turn hardware	•			1	•			RC1		
40-600-004	B	E	RC2 (N) DK-Beschlag verdecktliegend RC2 (N) concealed tilt and turn hardware	•			1	•				RC2	
40-600-005	B	E	RC1 N und RC2 (N) DK Zweitschere verdecktliegend (FB > 1300 mm) RC1 N and RC2 (N) concealed tilt and turn additional stay-bar (FB > 1300 mm)	•			1	•			RC1	RC2	
40-600-006	B	E	RC3 DK-Beschlag verdecktliegend RC3 concealed tilt and turn hardware	•			1	•					RC3
40-600-007	B	E	RC3 DK Zweitschere verdecktliegend (FB > 1300 mm) RC3 concealed tilt and turn additional stay-bar (FB > 1300 mm)	•			1	•					RC3

40-601		Roto AL Designo Kipp vor Dreh (TiltFirst) Roto AL Designo tilt first											
40-601-001	B	E	Standard TF-Beschlag verdecktliegend Concealed tilt first standard hardware	•			1	•		•			
40-601-002	B	E	TF Zweitschere verdecktliegend (FB > 1300 mm) Concealed tilt first additional stay-bar (FB > 1300 mm)	•			1	•		•			
40-601-003	B	E	RC1 N TF-Beschlag verdecktliegend RC1 N concealed tilt first hardware	•			1	•			RC1		
40-601-004	B	E	RC2 (N) TF-Beschlag verdecktliegend RC2 (N) concealed tilt first hardware	•			1	•				RC2	
40-601-005	B	E	RC1 N und RC2 (N) TF Zweitschere verdecktliegend (FB > 1300 mm) RC1 N and RC2 (N) concealed tilt first additional stay-bar (FB > 1300 mm)	•			1	•			RC1	RC2	
40-601-006	B	E	RC3 TF-Beschlag verdecktliegend RC3 concealed tilt first hardware	•			1	•					RC3
40-601-007	B	E	RC3 TF Zweitschere verdecktliegend (FB > 1300 mm) RC3 concealed tilt first additional stay-bar (FB > 1300 mm)	•			1	•					RC3

001000100

Zeichn.Nr. Drawing no.	Zuschnitt / cutting	Bearbeitung / machining	Einbau / installation	Zuschnitts-, Bearbeitungs- und Einbauzeichnungen Cutting, processing and installation drawings			Lambda duo 90			1-flügelig / single-sash	2-flügelig / double-sash	einwärts / inward	auswärts / outward	Standard	RC1	RC2	RC3
				Bezeichnung Designation													

40-602 Roto AL Designo Dreh Roto AL Designo Turn-Only																
40-602-001	B	E		Standard Dreh-Beschlag verdecktliegend (FB < 1300 mm) Concealed Turn-Only standard hardware (FB < 1300 mm)	•				1	•			•			
40-602-002	B	E		Standard Dreh-Beschlag verdecktliegend (FB ≥ 1300 mm) Concealed Turn-Only standard hardware (FB ≥ 1300 mm)	•				1	•			•			

40-603 Roto AL Designo Kipp Roto AL Designo Tilt-Only																
40-603-001	B	E		Standard Kipp-Beschlag verdecktliegend, Griff oben Concealed Tilt-Only standard hardware, handle on top	•				1	•			•			

40-604 Roto AL Designo Stulp Roto AL Designo dummy mullion																
40-604-001	B	E		Stulp-Beschlag ST-A verdecktliegend (Variante Stulpflügel) Concealed dummy mullion hardware DM-SM (variant dummy mullion sash)	•					2	•		•			
40-604-002	B	E		DK-Beschlag verdecktliegend für Stulp-Beschlag ST-A (Stulpflügel) verdeckt- liegend (Variante Stulpflügel) Concealed tilt and turn hardware for concealed dummy mullion hardware DM-SM (variant dummy mullion sash)	•					2	•		•			
40-604-003	B	E		Stulp-Beschlag ST verdecktliegend (Variante Anschraubstulp) Concealed dummy mullion hardware DM (variant bolt-on dummy mullion)	•					2	•		•			
40-604-004	B	E		DK-Beschlag verdecktliegend für Stulp-Beschlag ST verdecktliegend (Variante Anschraubstulp) Concealed tilt and turn hardware for concealed dummy mullion hardware DM (variant bolt on dummy mullion)	•					2	•		•			
40-604-005	B	E		Zweitschere für DK-Beschlag verdecktliegend für Stulp ST (Variante Anschraub- stulp)/ ST-A (Variante Stulpflügel) (FB > 1300 mm) Concealed additional stay-bar for tilt and turn hardware for dummy mullion hardware DM (variant bolt-on dummy mullion)/ DM-SM (variant dummy mullion sash) (FB > 1300 mm)	•					2	•		•			

40-610 Roto AL 540 DK / D Roto AL 540 tilt and turn/ Turn-Only																
40-610-001	B	E		Standard DK-Beschlag aufliegend Unconcealed tilt and turn standard hardware	•				1	•			•			
40-610-002	B	E		DK Zweitschere aufliegend (FB > 1300 mm) Unconcealed tilt and turn additional stay-bar (FB > 1300 mm)	•				1	•			•			
40-610-003	B	E		RC1 N DK-Beschlag aufliegend RC1 N unconcealed tilt and turn hardware	•				1	•				RC1		
40-610-004	B	E		RC2 (N) DK-Beschlag aufliegend RC2 (N) unconcealed tilt and turn hardware	•				1	•					RC2	
40-610-005	B	E		RC1 N und RC2 (N) DK Zweitschere aufliegend (FB > 1300 mm) RC1 N and RC2 (N) unconcealed tilt first additional stay-bar (FB > 1300 mm)	•				1	•				RC1	RC2	
40-610-006	B	E		RC3 DK-Beschlag aufliegend RC3 unconcealed tilt first hardware	•				1	•						RC3
40-610-007	B	E		RC3 DK Zweitschere aufliegend (FB > 1300 mm) RC3 unconcealed tilt and turn additional stay-bar (FB > 1300 mm)	•				1	•						RC3

40-611 Roto AL 540 Kipp vor Dreh (TiltFirst) Roto AL 540 tilt first																
40-611-001	B	E		Standard TF-Beschlag aufliegend Unconcealed tilt first standard hardware	•				1	•			•			
40-611-002	B	E		TF Zweitschere aufliegend (FB > 1300 mm) Unconcealed tilt first additional stay-bar (FB > 1300 mm)	•				1	•			•			
40-611-003	B	E		RC1 N TF-Beschlag aufliegend RC1 N unconcealed tilt first hardware	•				1	•				RC1		
40-611-004	B	E		RC2 (N) TF-Beschlag aufliegend RC2 (N) unconcealed tilt first hardware	•				1	•					RC2	



Zeichn.Nr. Drawing no.	Zuschnitt / cutting Bearbeitung / machining Einbau / installation		Zuschnitts-, Bearbeitungs- und Einbauzeichnungen Cutting, processing and installation drawings				Lambda duo 90		1-flügelig / single-sash 2-flügelig / double-sash einwärts / inward auswärts / outward			Standard RC1 RC2 RC3		
	Bezeichnung Designation													

40-611-005	B	E	RC1 N und RC2 (N) TF Zweitschere aufliegend (FB > 1300 mm) RC1 N and RC2 (N) unconcealed tilt first additional stay-bar (FB > 1300 mm)	•				1	•					RC1	RC2
40-611-006	B	E	RC3 TF-Beschlag aufliegend RC3 unconcealed tilt first hardware	•				1	•						RC3
40-611-007	B	E	RC3 TF Zweitschere aufliegend (FB > 1300 mm) RC3 unconcealed tilt first additional stay-bar (FB > 1300 mm)	•				1	•						RC3

40-612		Roto AL 540 Dreh Roto AL 540 Turn-Only													
40-612-001	B	E	Standard Dreh-Beschlag aufliegend (FB < 1300 mm) Unconcealed Turn-Only standard hardware (FB < 1300 mm)	•				1	•						
40-612-002	B	E	Standard Dreh-Beschlag aufliegend (FB ≥ 1300 mm) Unconcealed Turn-Only standard hardware (FB ≥ 1300 mm)	•				1	•						

40-613		Roto AL 540 Kipp Roto AL 540 Tilt-Only													
40-613-001	B	E	Standard Kipp-Beschlag aufliegend, Griff oben Unconcealed Tilt-Only standard hardware, handle on top	•				1	•						

40-614		Roto AL 540 Stulp Roto AL 540 dummy mullion													
40-614-001	B	E	Stulp-Beschlag ST-A aufliegend (Variante Stulpflügel) Unconcealed dummy mullion hardware DM-SM (variant dummy mullion sash)	•					2	•					
40-614-002	B	E	DK-Beschlag aufliegend für Stulp-Beschlag ST-A aufliegend (Variante Stulpflügel) Unconcealed tilt and turn hardware for unconcealed dummy mullion hardware DM-SM (variant dummy mullion sash)	•					2	•					
40-614-003	B	E	Stulp-Beschlag ST aufliegend (Variante Anschraubstulp) Unconcealed dummy mullion hardware DM (variant bolt-on dummy mullion)	•					2	•					
40-614-004	B	E	DK-Beschlag aufliegend für Stulp-Beschlag ST aufliegend (Variante Anschraubstulp) Unconcealed tilt and turn hardware for unconcealed dummy mullion hardware DM (variant bolt on dummy mullion)	•					2	•					
40-614-005	B	E	Zweitschere für DK-Beschlag aufliegend für Stulp ST (Variante Anschraub- stulp)/ ST-A (Variante Stulpflügel) (FB > 1300 mm) Unconcealed additional stay-bar for tilt and turn hardware for dummy mullion hardware DM (variant bolt-on dummy mullion)/ DM-SM (variant dummy mullion sash) (FB > 1300 mm)	•					2	•					

Einbruchhemmung Fenster Burglar resistance window

40-700		RC Verglasung RC glazing													
40-700-001	B	E	Verglasungsunterlage KS RC2 Plastic glazing block RC RC2	•				1	•						RC2
40-700-002	B	E	Verglasungsunterlage KS RC3 Plastic glazing block RC3	•				1	•						RC3
40-700-003	B	E	IF Verglasung im Flügel RC2 IF glazing in the sash RC2	•				1	•						RC2

40-701		RC Montage RC assembly													
40-701-001	B	E	RC1 N, RC 2 (N) und RC3 Montageanleitung RC1 N, RC2 (N) and RC3 assembly instruction	•				1	•						RC1 RC2 RC3

003000300