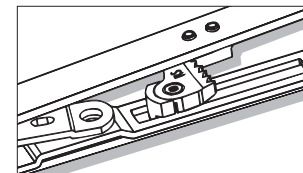


Allgemeine
Produktinformationen

Oberschiene OR SL

- rechts und links verwendbar
- Schließzapfen als von Hand verstellbarer Rastexzenter
- integrierte Schaltsperre in Kippstellung serienmäßig
- progressiver Scherenanzug von 18 auf 25 mm einstellbar
- Stulpbreite 16 mm
- Mittenfixierung löst sich selbstständig durch Eindrehen der Be-
schlagschraube
- nach erfolgter Montage sind Oberschiene und Schere fest mit-
einander verbunden
- kraft- und formschlüssig überlappende Systemverkettungen
ohne Stulpplatten



Beschlag-
übersichten

0

Oberschiene OR.../WK SL

- mit anpressdruckverstellbarem Pilzkopfschließbolzen für ein-
bruchhemmende Fenster
- ansonsten baugleich mit Oberschiene OR

Zubehör: Kippbegrenzer KB OR 40 SL

Zubehör: Zuschlagsicherung ZS OR 40

- bis FFB 450 mm die Zuschlagsicherung ZS OR 40 eingesetzt

Zubehör: MSL OR SL

- Mehrfachspaltlüftung MSL OR als Zusatzausstattung (Nachrüst-
satz) für Kunststofffenster
- einfache Einstellung verschiedener Lüftungsstellungen über die
Griffolive (Griffolive mit 45° Raststellung empfohlen)
- stufenweise Kippstellung ohne zusätzliche rahmenseitige
Bauteile

Mitten-
verriegelungen

4

Flügellager
Ecklager

5

Zubehör

6

Beschlag-
varianten

7

Drehlager
Zwangsverriegelung

8

Rahmenteile

9

Anschlag-
hilfen

10

Anschlag-
anleitungen

11

Artikelbezeichnung	Artikel-Nr.	Anwendungsbereich (mm)	T	VPA1	VPA2	VPA3			
				Stück	Typ	Stück	Typ	Stück	Typ
OR 800/0 SL	1140839	FFH 550 - 800	4	20	BD	-		800	EA
OR 1025/0 SL	1140789	FFH 775 - 1025	5	20	BD	-		500	EA
OR 1025/1 SL	1140797	FFH 775 - 1025	5	20	BD	-		500	EA
OR 1250/1 SL	1140805	FFH 1000 - 1250	6	20	BD	-		500	EA
OR 1475/1 SL	1140813	FFH 1225 - 1475	7	20	BD	-		500	L1
OR 1025/1 WK SL	1143346	FFH 775 - 1025	5	20	BD	-		500	EA
OR 1250/1 WK SL	1145168	FFH 1000 - 1250	6	20	BD	-		500	EA
OR 1475/1 WK SL	1146232	FFH 1200 - 1450	7	20	BD	-		500	L1
MSL-OR RS	1129782	-	-	100	BL	1500	KK	12000	EK
MSL-OR LS	1129790	-	-	100	BL	1500	KK	12000	EK
ZS OR 40	1111152	-	-	100	BL	1000	KK	8000	EK
KB OR 40 SL	1143361	-	-	100	BL	1000	KK	8000	EK