

# SCHERE SW 40-20/13 RS SL/WS 2369055



Spezifikation		
Bauteiltyp	Schere	
Fensterwerkstoff	Aluminium, Holz, Kunststoff, Stahl	
Nutmittenlage	13 mm	
Falzluft	12 mm	
Flügelüberschlag	20 mm	
Anschlagseite	DIN rechts	
Sichtbarkeit	aufliegend	
Öffnungsart/Schaltfolge	Dreh-Kipp	
Farbe	silber	
Oberfläche	verzinkt	
Farbe Bandseite	weiß (ähnl. RAL 9016)	
Oberfläche Bandseite	gepulvert	
Bandseitenausführung	autoPilot Concept	
max. zul. Flügelgewicht	130 kg	
Drehhemmung	ja	
Zwangssteuerung	nein	
Scherengröße	400	
Kippöffnungsweite	140 mm	
Öffnungswinkel	180 °	
Verpackung	Mehrweg	

Profilsysteme	
Profilhersteller	Alas Aluminio, Alcoa, Aluplast, Brügmann / Salamander, Deceuninck, Dimex, Gealan, Internova, Kawneer, KBE (Profine), Kömmerling (Profine), LB.Profile, Plustec, Rehau, Salamander, Schüco, Trocal (Profine), Veka, Wymar, Blyweert, Brökelmann Aluminium, Exal, Extrusiones De Toledo, Extruperfil, Feal Kroation, Heroal, Inalum, Reynaers

# SCHERE SW 40-20/13 RS SL/WS 2369055

# SCHERE SW 40-20/13 RS SL/WS 2369055

# SCHERE SW 40-20/13 RS SL/WS 2369055