

Windwiderstandsklassen

		Breite in cm										Windwiderstandsklasse																																						
		10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290	300	310	320	330	340	350														
Aluminium-Profil CD 135 35 mm Deckfläche	Führungsschiene																																																	
	H 17																																																	
	19x27																																																	
	19x40																																																	
Aluminium-Profil CD 137 37 mm Deckfläche	Führungsschiene																																																	
	H 17																																																	
	19x27																																																	
	19x40																																																	
Aluminium-Profil CD 150 40 mm Deckfläche	Führungsschiene																																																	
	H 17																																																	
	19x27																																																	
	19x40																																																	
Aluminium-Profil CD 40 40 mm Deckfläche	Führungsschiene																																																	
	H 17																																																	
	19x25																																																	
	19x40																																																	
Aluminium-Profil CD 200 55 mm Deckfläche	Führungsschiene																																																	
	UP 125																																																	
	UP 140																																																	

Windwiderstandsklasse ►	0	1	2	3	4	5	6
Nominaler Prüfdruck p (N/m ²)	< 50	50	70	100	170	270	400
Windgeschwindigkeit (km/h)	< ca. 31	ca. 31	ca. 39	ca. 43	ca. 58	ca. 77	ca. 95
Sicherheitsprüfdruck 1.5 (N/m ²)	< 75	75	100	150	250	400	600
Windgeschwindigkeit (km/h)	< ca. 41	ca. 41	ca. 43	ca. 52	ca. 72	ca. 95	ca. 107

Quelle: ALULUX Preisliste 2007