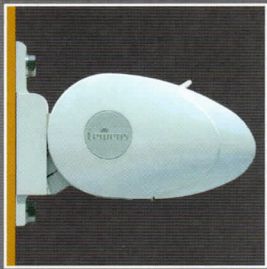


# Preise inkl. Tuch

in €, inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer

Details:



Breite [cm]	Ausfall [cm]				Anzahl Konsolen **
	150	200	250	300	
250	° 1708	° 1769			2
300	1825	° 1905	° 1982		2
350	1906	1986	° 2061	° 2142	2
400	2023	2121	2211	° 2310	2
450	2123	2220	2312	2411	2
500	2366	2479	2590	2707	2

\*\* Anzahl Befestigungskonsolen für Untergrund Beton B25

° Montage des Windsensors bei diesen Maßen nicht werkseitig im Ausfallprofil möglich; Sensor muss unterhalb des Profils sichtbar angebracht werden.

Details:

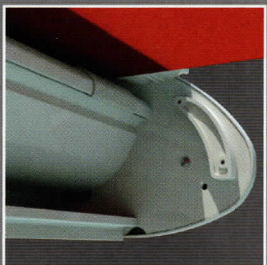


Breite [cm]	Ausfall [cm]						Anzahl Konsolen **
	150	200	250	300	350	400	
250	° 1715	° 1826					2
300	1808	° 1887	° 1960				2
350	1893	1969	° 2045	° 2126			2
400	2051	2146	2238	° 2337	° 2429		3
450	2153	2250	2343	2441	° 2532	° 2621	3
500	2314	2429	2538	2653	2763	° 2872	4
550	2381	2496	2606	2719	2831	2977	4
600	2485	2600	2710	2826	2935	3080	4
650	2621	2756	2883	3016	3144	3307	4
700	3017	3162	3301	3446	3623		4

\*\* Anzahl Befestigungskonsolen für Untergrund Beton B25

° Montage des Windsensors bei diesen Maßen nicht werkseitig im Ausfallprofil möglich; Sensor muss unterhalb des Profils sichtbar angebracht werden.

Details:



Breite [cm]	Ausfall [cm]						Anzahl Konsolen **
	150	200	250	300	350	400	
300	2046	2168	° 2244				2
350	2139	2263	2342	° 2423			2
400	2284	2429	2524	2625	° 2804		2
450	2407	2557	2651	2751	2931	° 3026	2
500	2551	2721	2834	2953	3151	3261	2
550	2627	2801	2915	3120	3230	3342	2
600	2740	2920	3034	3238	3347	3459	2
650	2887	3086	3217	3440	3570	3698	2
700	3379	3608	3836	3984	4168		3

\*\* Anzahl Befestigungskonsolen für Untergrund Beton B25

° Montage des Windsensors bei diesen Maßen nicht werkseitig im Ausfallprofil möglich; Sensor muss unterhalb des Profils sichtbar angebracht werden.