
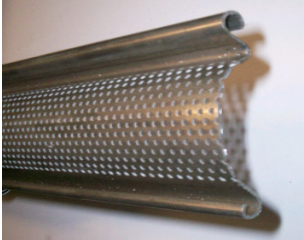



## Rolltorprofile einwandig / Rollgitterprofil

			
Profil - Typ	Mischler einwandig	Mischler Lochblech	Rollgitter Typ B
Isolierung	nein	nein	nein
Stabanzahl pro Meter	10,7	10,7	10
Profilhöhe in mm	104	104	92
Profilteilung	93,2	93,2	92
Gewicht pro qm	-	-	6,5 Kg
bei 0,8 mm	-	-	-
bei 1,0 mm	Al 4,3 Kg / St 13 Kg	Al 3,7 Kg	-
Innen.- / Aussenroller	ja / ja	ja / ja	ja / ja
Fensterabmaß	-	-	-
kleinste Wickelwelle	133	133	133
passendes Abschlußprofil	6013	6013	Mischler
Fenster / Lüftung	nein / nein	nein / ja (31% pro qm)	nein / ja (80% pro qm)
Dämmwerte	-	-	-
Material Dicke	1,0 (St)* 1,0 (Al) 1,25 (Al)*	1,0 (Al) - -	Stab 11 x 7 (Al) - -
max. Torbreite	6000 -	5500 -	12500 -

\* bei geringen Windlasten sind Torbreiten bis 10000 mm möglich