

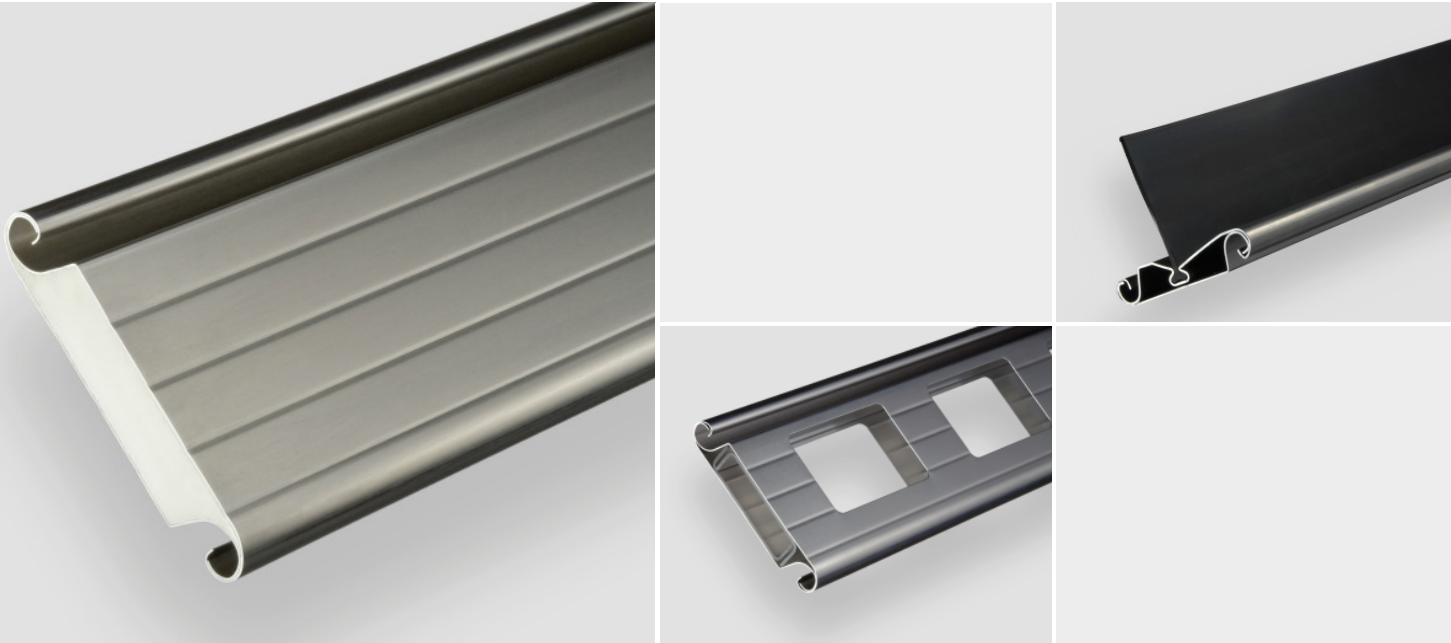


Profilé de rideaux isolés 1.D06

poids réduit, avec
une bonne isolation thermique.

ferdinand
braselmann.de
diversité des profilés

Profilé de rideaux isolés 1.D06



Le profilé de rideaux métalliques isolés 1.D06 a été développé en guise d'alternative au profilé reconnu 1.100 D, qui se distingue par son faible poids et ses nervures décoratives.

Il est de préférence utilisé pour des rideaux métalliques de petite et moyenne taille, qui doivent offrir une bonne isolation thermique avec un poids relativement faible.

• détails techniques

profilé à double paroi, garni de mousse dure
 nombre de profilés par mètre: 10
 épaisseur du profilé: ~ 23 mm

• poids

aluminium: ~ 0,68 kg/m (6,8 kg/m²)

• largeur maximale du rideau (catégorie de vent 2)

aluminium: 6.000 mm

• matériels

	0,60
aluminium	•
aluminium laqué	•
aluminium anodisé 3µ	•

• valeur indicative des diamètres des balles en mm

hauteur	diamètre de l'arbre en mm			
	159	178	194	219
2 m	360	370	390	400
2,5 m	380	380	390	400
3 m	420	430	450	440
3,5 m	420	430	460	450
4 m	470	480	500	450
4,5 m	470	480	500	500
5 m	490	490	500	500
6 m	520	530	540	550

Attention: associé à une lèvre d'étanchéité, le diamètre des balles augmente d'au moins 20-30 mm.