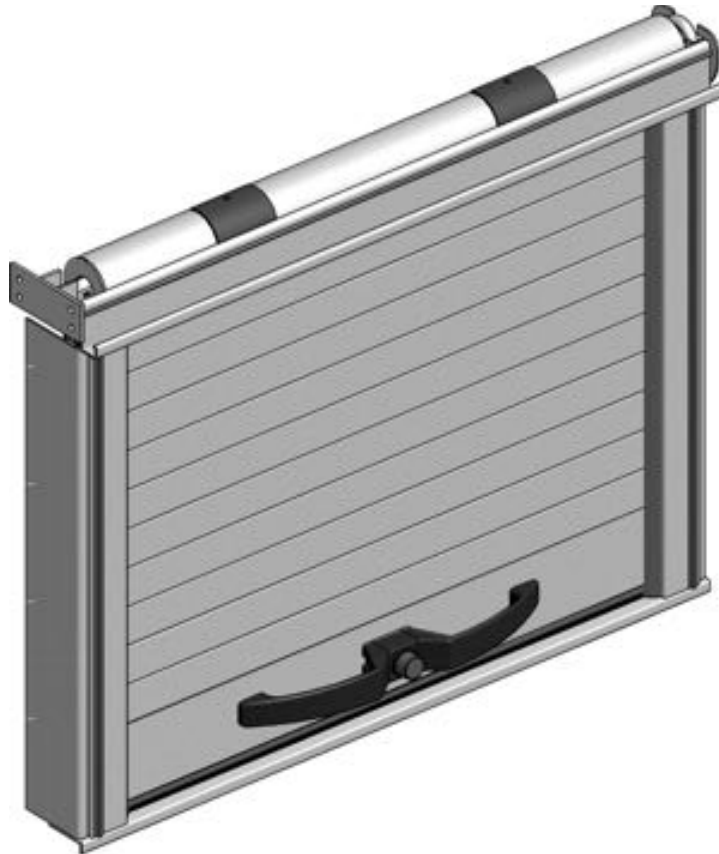


Alu-Rollladen
Store en aluAlu-Rollladen
Store en alu**Ausführung** A **Exécution****Auflrollarten**

Die Wahl der Auflrollart ist von den Platzverhältnissen im Aufbau abhängig. Die Zugkraft und somit der Federwelldurchmesser wird durch das Rolladengewicht bestimmt. Rolladen mit einem Gewicht über 15 kg sollten mit einer Federwelle ausgerüstet werden. Die Befestigung des Rolladens an der Federwelle erfolgt durch Textilgurte.

Mode d'enroulements

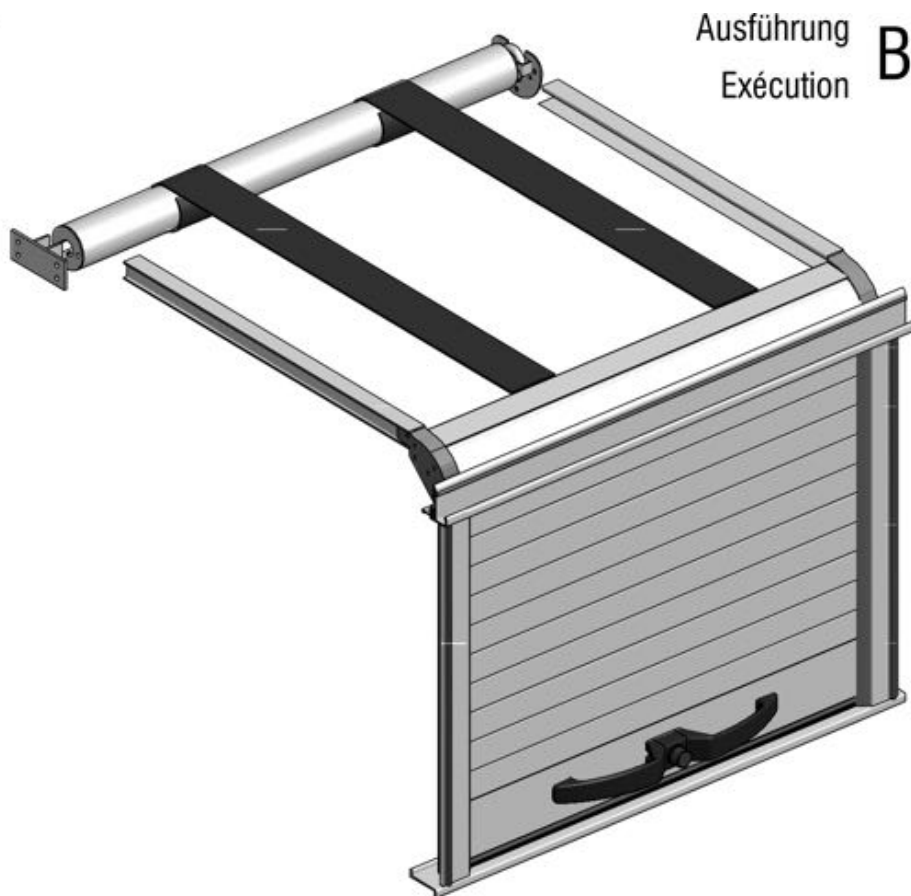
Le choix d'enroulement est dépendant de la place disponible. La force de traction de l'arbre à ressort est déterminée par le poids du store. Les stores de plus de 15 kg doivent être équipés d'un arbre à ressort. Le store est fixé à l'arbre par des sangles.

Method of rolling

The choice of the roller shutter is hanging on the space's disponibility. The pulling force capacity of the axle is determined by the weight of the roller shutter. Roller shutter over 15 kg should be equipped with a spring axle and fixed to it with the help of straps.

Grenzdimension : [mm]
B licht : 600 bis 1700
H licht : 1000 bis 2300

dimension limite : [mm]
B libre : de 600 à 1700
H libre : de 1000 à 2300

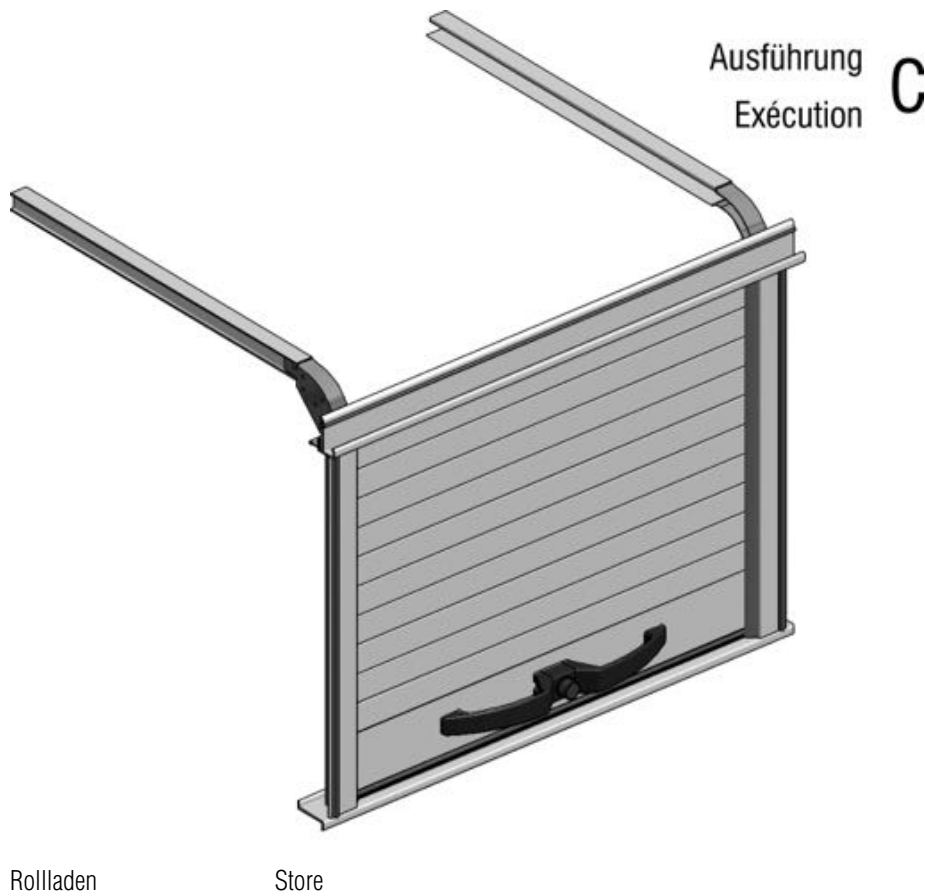
Alu-Rollladen
Store en aluAlu-Rollladen
Store en aluAusführung **B**
Exécution

Rollladen


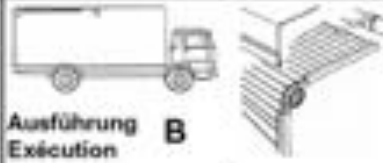

Store

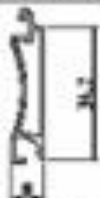
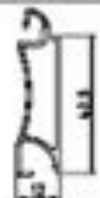













Alu-Rollladen
Store en alu

Alu-Rollladen
Store en alu



Alu-Rollladen
Store en aluAlu-Rollladen
Store en alu

Aluminium-Rollladen, eloxiert Stores Aluminium éloxés		Kunde : _____ Client : _____	
Datum : _____ Date : _____		Liefertermin : _____ Délai : _____	Kommission - Nr. PWP : _____ N° commission PWP : _____
Bestellt Nr : _____ N° commande		Kommission - Nr. Kunde : _____ N° commission client :	Best.-Aufnahme von : _____ cmde prise par :
 Ausführung A Exécution		 Ausführung B Exécution	
 Ausführung C Exécution			

Artikel-Nr. / N° article : _____					
Alusingen (Gr.1)		Alusingen (Gr.2)		Option / Supplément prix	
				Mehrpreis für Zylinder Supplément pour cylindre 3 221 400	
Führungsprofil / Profil de guidage		Führungsprofil / Profil de guidage		Federwelle links Abris à ressort gauche	
 5 421 307 (F1F3) <input type="checkbox"/>  5 421 304 (F1F5) <input type="checkbox"/>  5 421 306 (F1F1) <input type="checkbox"/>		 5 422 304 (F2F3) <input type="checkbox"/>  5 422 306 (F2F1) <input type="checkbox"/>		Federwelle rechts Abris à ressort droit	
Dachkanten profil / Profil bordure toit		Dachkanten profil / Profil bordure toit		Montage -Satz 1 Garniture de montage 1 3 250 031	
 5 421 305 (F1D6) <input type="checkbox"/>  5 421 315 (F1D5) <input type="checkbox"/>  5 421 316 (F1D1) <input type="checkbox"/>		 5 421 305 (F1D6) <input type="checkbox"/>  5 421 315 (F1D5) <input type="checkbox"/>  5 421 316 (F1D1) <input type="checkbox"/>		Montage -Satz 2 Garniture de montage 2 3 250 032	
Abschlussleiste / Profil de seuil		Abschlussleiste / Profil de seuil		Montage -Satz 3 Garniture de montage 3 3 250 033	
 5 401 220 (F1S) <input type="checkbox"/>		 5 401 220 (F1S) <input type="checkbox"/>		Bemerkung / Remarque	
Höhe Hi Hauteur Hi = _____ Breite Bi Largeur Bi = _____ Kg = _____		Höhe Hi Hauteur Hi = _____ Breite Bi Largeur Bi = _____ Kg = _____			
Menge / Qte = _____		Menge / Qte = _____			
ohne Zylinder / sans cylindre <input type="checkbox"/> mit Zylinder / avec cylindre <input type="checkbox"/>		ohne Zylinder / sans cylindre <input type="checkbox"/> mit Zylinder / avec cylindre <input type="checkbox"/>			
Mehrpreis für Ausführung B Supplément pour exécution B 3 221 353 <input type="checkbox"/>		Mehrpreis für Ausführung B Supplément pour exécution B 3 222 353 <input type="checkbox"/>			
Mehrpreis für Ausführung C Supplément pour exécution C 3 221 553 <input type="checkbox"/>		Mehrpreis für Ausführung C Supplément pour exécution C 3 222 553 <input type="checkbox"/>			
Berechnung der Federwelle 7,28 kg/m ² Calcul de farde à ressort +20 à 30%		Berechnung der Federwelle 8,28 kg/m ² Calcul de farde à ressort +20 à 30%			

Alu-Rollladen
Store en alu

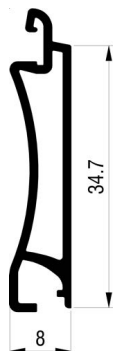
Alu-Rollladen
Store en alu



Rollladen (Gr1)

Store (Gr1)

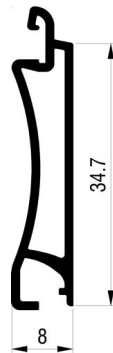
	Höhe / hauteur	Breite / largeur	Art-Nr
eloxiert / éloxé	1000	600	3 221 001
eloxiert / éloxé	1100	600	3 221 002
eloxiert / éloxé	1200	600	3 221 003
eloxiert / éloxé	1300	600	3 221 004
eloxiert / éloxé	1400	600	3 221 005
eloxiert / éloxé	1500	600	3 221 006
eloxiert / éloxé	1600	600	3 221 007
eloxiert / éloxé	1700	600	3 221 008
eloxiert / éloxé	1800	600	3 221 009
eloxiert / éloxé	1900	600	3 221 010
eloxiert / éloxé	2000	600	3 221 011
eloxiert / éloxé	2100	600	3 221 012
eloxiert / éloxé	2200	600	3 221 013
eloxiert / éloxé	2300	600	3 221 014
eloxiert / éloxé	1000	700	3 221 015
eloxiert / éloxé	1100	700	3 221 016
eloxiert / éloxé	1200	700	3 221 017
eloxiert / éloxé	1300	700	3 221 018
eloxiert / éloxé	1400	700	3 221 019
eloxiert / éloxé	1500	700	3 221 020
eloxiert / éloxé	1600	700	3 221 021
eloxiert / éloxé	1700	700	3 221 022
eloxiert / éloxé	1800	700	3 221 023
eloxiert / éloxé	1900	700	3 221 024
eloxiert / éloxé	2000	700	3 221 025
eloxiert / éloxé	2100	700	3 221 026
eloxiert / éloxé	2200	700	3 221 027
eloxiert / éloxé	2300	700	3 221 028
eloxiert / éloxé	1000	800	3 221 029
eloxiert / éloxé	1100	800	3 221 030
eloxiert / éloxé	1200	800	3 221 031
eloxiert / éloxé	1300	800	3 221 032
eloxiert / éloxé	1400	800	3 221 033
eloxiert / éloxé	1500	800	3 221 034
eloxiert / éloxé	1600	800	3 221 035
eloxiert / éloxé	1700	800	3 221 036
eloxiert / éloxé	1800	800	3 221 037
eloxiert / éloxé	1900	800	3 221 038
eloxiert / éloxé	2000	800	3 221 039
eloxiert / éloxé	2100	800	3 221 040
eloxiert / éloxé	2200	800	3 221 041
eloxiert / éloxé	2300	800	3 221 042
eloxiert / éloxé	1000	900	3 221 043
eloxiert / éloxé	1100	900	3 221 044
eloxiert / éloxé	1200	900	3 221 045

Alu-Rollladen
Store en aluAlu-Rollladen
Store en alu

Rollladen (Gr1)

Store (Gr1)

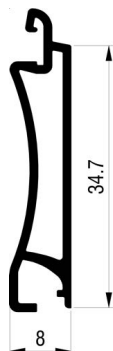
	Höhe / hauteur	Breite / largeur	Art-Nr
eloxiert / éloxé	1300	900	3 221 046
eloxiert / éloxé	1400	900	3 221 047
eloxiert / éloxé	1500	900	3 221 048
eloxiert / éloxé	1600	900	3 221 049
eloxiert / éloxé	1700	900	3 221 050
eloxiert / éloxé	1800	900	3 221 051
eloxiert / éloxé	1900	900	3 221 052
eloxiert / éloxé	2000	900	3 221 053
eloxiert / éloxé	2100	900	3 221 054
eloxiert / éloxé	2200	900	3 221 055
eloxiert / éloxé	2300	900	3 221 056
eloxiert / éloxé	1000	1000	3 221 057
eloxiert / éloxé	1100	1000	3 221 058
eloxiert / éloxé	1200	1000	3 221 059
eloxiert / éloxé	1300	1000	3 221 060
eloxiert / éloxé	1400	1000	3 221 061
eloxiert / éloxé	1500	1000	3 221 062
eloxiert / éloxé	1600	1000	3 221 063
eloxiert / éloxé	1700	1000	3 221 064
eloxiert / éloxé	1800	1000	3 221 065
eloxiert / éloxé	1900	1000	3 221 066
eloxiert / éloxé	2000	1000	3 221 067
eloxiert / éloxé	2100	1000	3 221 068
eloxiert / éloxé	2200	1000	3 221 069
eloxiert / éloxé	2300	1000	3 221 070
eloxiert / éloxé	1000	1100	3 221 071
eloxiert / éloxé	1100	1100	3 221 072
eloxiert / éloxé	1200	1100	3 221 073
eloxiert / éloxé	1300	1100	3 221 074
eloxiert / éloxé	1400	1100	3 221 075
eloxiert / éloxé	1500	1100	3 221 076
eloxiert / éloxé	1600	1100	3 221 077
eloxiert / éloxé	1700	1100	3 221 078
eloxiert / éloxé	1800	1100	3 221 079
eloxiert / éloxé	1900	1100	3 221 080
eloxiert / éloxé	2000	1100	3 221 081
eloxiert / éloxé	2100	1100	3 221 082
eloxiert / éloxé	2200	1100	3 221 083
eloxiert / éloxé	2300	1100	3 221 084
eloxiert / éloxé	1000	1200	3 221 085
eloxiert / éloxé	1100	1200	3 221 086
eloxiert / éloxé	1200	1200	3 221 087
eloxiert / éloxé	1300	1200	3 221 088
eloxiert / éloxé	1400	1200	3 221 089
eloxiert / éloxé	1500	1200	3 221 090

Alu-Rollladen
Store en aluAlu-Rollladen
Store en alu

Rollladen (Gr1)

Store (Gr1)

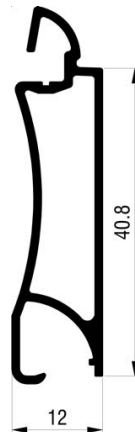
	Höhe / hauteur	Breite / largeur	Art-Nr
eloxiert / éloxé	1600	1200	3 221 091
eloxiert / éloxé	1700	1200	3 221 092
eloxiert / éloxé	1800	1200	3 221 093
eloxiert / éloxé	1900	1200	3 221 094
eloxiert / éloxé	2000	1200	3 221 095
eloxiert / éloxé	2100	1200	3 221 096
eloxiert / éloxé	2200	1200	3 221 097
eloxiert / éloxé	2300	1200	3 221 098
eloxiert / éloxé	1000	1300	3 221 099
eloxiert / éloxé	1100	1300	3 221 100
eloxiert / éloxé	1200	1300	3 221 101
eloxiert / éloxé	1300	1300	3 221 102
eloxiert / éloxé	1400	1300	3 221 103
eloxiert / éloxé	1500	1300	3 221 104
eloxiert / éloxé	1600	1300	3 221 105
eloxiert / éloxé	1700	1300	3 221 106
eloxiert / éloxé	1800	1300	3 221 107
eloxiert / éloxé	1900	1300	3 221 108
eloxiert / éloxé	2000	1300	3 221 109
eloxiert / éloxé	2100	1300	3 221 110
eloxiert / éloxé	2200	1300	3 221 111
eloxiert / éloxé	2300	1300	3 221 112
eloxiert / éloxé	1000	1400	3 221 113
eloxiert / éloxé	1100	1400	3 221 114
eloxiert / éloxé	1200	1400	3 221 115
eloxiert / éloxé	1300	1400	3 221 116
eloxiert / éloxé	1400	1400	3 221 117
eloxiert / éloxé	1500	1400	3 221 118
eloxiert / éloxé	1600	1400	3 221 119
eloxiert / éloxé	1700	1400	3 221 120
eloxiert / éloxé	1800	1400	3 221 121
eloxiert / éloxé	1900	1400	3 221 122
eloxiert / éloxé	2000	1400	3 221 123
eloxiert / éloxé	2100	1400	3 221 124
eloxiert / éloxé	2200	1400	3 221 125
eloxiert / éloxé	2300	1400	3 221 126
eloxiert / éloxé	1000	1500	3 221 127
eloxiert / éloxé	1100	1500	3 221 128
eloxiert / éloxé	1200	1500	3 221 129
eloxiert / éloxé	1300	1500	3 221 130
eloxiert / éloxé	1400	1500	3 221 131
eloxiert / éloxé	1500	1500	3 221 132
eloxiert / éloxé	1600	1500	3 221 133
eloxiert / éloxé	1700	1500	3 221 134
eloxiert / éloxé	1800	1500	3 221 135

Alu-Rollladen
Store en aluAlu-Rollladen
Store en alu

Rollladen (Gr1)

Store (Gr1)

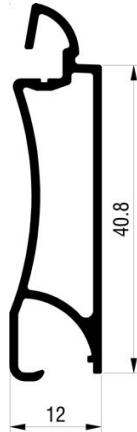
	Höhe / hauteur	Breite / largeur	Art-Nr
eloxiert / éloxé	1900	1500	3 221 136
eloxiert / éloxé	2000	1500	3 221 137
eloxiert / éloxé	2100	1500	3 221 138
eloxiert / éloxé	2200	1500	3 221 139
eloxiert / éloxé	2300	1500	3 221 140
eloxiert / éloxé	1000	1600	3 221 141
eloxiert / éloxé	1100	1600	3 221 142
eloxiert / éloxé	1200	1600	3 221 143
eloxiert / éloxé	1300	1600	3 221 144
eloxiert / éloxé	1400	1600	3 221 145
eloxiert / éloxé	1500	1600	3 221 146
eloxiert / éloxé	1600	1600	3 221 147
eloxiert / éloxé	1700	1600	3 221 148
eloxiert / éloxé	1800	1600	3 221 149
eloxiert / éloxé	1900	1600	3 221 150
eloxiert / éloxé	2000	1600	3 221 151
eloxiert / éloxé	2100	1600	3 221 152
eloxiert / éloxé	2200	1600	3 221 153
eloxiert / éloxé	2300	1600	3 221 154
eloxiert / éloxé	1000	1700	3 221 155
eloxiert / éloxé	1100	1700	3 221 156
eloxiert / éloxé	1200	1700	3 221 157
eloxiert / éloxé	1300	1700	3 221 158
eloxiert / éloxé	1400	1700	3 221 159
eloxiert / éloxé	1500	1700	3 221 160
eloxiert / éloxé	1600	1700	3 221 161
eloxiert / éloxé	1700	1700	3 221 162
eloxiert / éloxé	1800	1700	3 221 163
eloxiert / éloxé	1900	1700	3 221 164
eloxiert / éloxé	2000	1700	3 221 165
eloxiert / éloxé	2100	1700	3 221 166
eloxiert / éloxé	2200	1700	3 221 167
eloxiert / éloxé	2300	1700	3 221 168

Alu-Rollladen
Store en aluAlu-Rollladen
Store en alu

Rollladen (Gr2)

Store (Gr2)

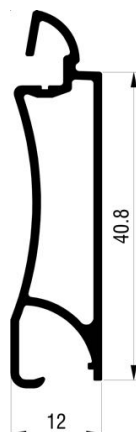
	Höhe / hauteur	Breite / largeur	Art-Nr
eloxiert / éloxé	1000	600	3 222 001
eloxiert / éloxé	1100	600	3 222 002
eloxiert / éloxé	1200	600	3 222 003
eloxiert / éloxé	1300	600	3 222 004
eloxiert / éloxé	1400	600	3 222 005
eloxiert / éloxé	1500	600	3 222 006
eloxiert / éloxé	1600	600	3 222 007
eloxiert / éloxé	1700	600	3 222 008
eloxiert / éloxé	1800	600	3 222 009
eloxiert / éloxé	1900	600	3 222 010
eloxiert / éloxé	2000	600	3 222 011
eloxiert / éloxé	2100	600	3 222 012
eloxiert / éloxé	2200	600	3 222 013
eloxiert / éloxé	2300	600	3 222 014
eloxiert / éloxé	1000	700	3 222 015
eloxiert / éloxé	1100	700	3 222 016
eloxiert / éloxé	1200	700	3 222 017
eloxiert / éloxé	1300	700	3 222 018
eloxiert / éloxé	1400	700	3 222 019
eloxiert / éloxé	1500	700	3 222 020
eloxiert / éloxé	1600	700	3 222 021
eloxiert / éloxé	1700	700	3 222 022
eloxiert / éloxé	1800	700	3 222 023
eloxiert / éloxé	1900	700	3 222 024
eloxiert / éloxé	2000	700	3 222 025
eloxiert / éloxé	2100	700	3 222 026
eloxiert / éloxé	2200	700	3 222 027
eloxiert / éloxé	2300	700	3 222 028
eloxiert / éloxé	1000	800	3 222 029
eloxiert / éloxé	1100	800	3 222 030
eloxiert / éloxé	1200	800	3 222 031
eloxiert / éloxé	1300	800	3 222 032
eloxiert / éloxé	1400	800	3 222 033
eloxiert / éloxé	1500	800	3 222 034
eloxiert / éloxé	1600	800	3 222 035
eloxiert / éloxé	1700	800	3 222 036
eloxiert / éloxé	1800	800	3 222 037
eloxiert / éloxé	1900	800	3 222 038
eloxiert / éloxé	2000	800	3 222 039
eloxiert / éloxé	2100	800	3 222 040
eloxiert / éloxé	2200	800	3 222 041
eloxiert / éloxé	2300	800	3 222 042

Alu-Rollladen
Store en aluAlu-Rollladen
Store en alu

Rollladen (Gr2)

Store (Gr2)

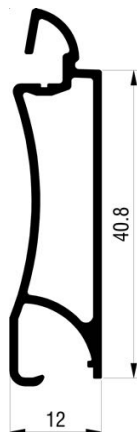
	Höhe / hauteur	Breite / largeur	Art-Nr
eloxiert / éloxé	1000	900	3 222 043
eloxiert / éloxé	1100	900	3 222 044
eloxiert / éloxé	1200	900	3 222 045
eloxiert / éloxé	1300	900	3 222 046
eloxiert / éloxé	1400	900	3 222 047
eloxiert / éloxé	1500	900	3 222 048
eloxiert / éloxé	1600	900	3 222 049
eloxiert / éloxé	1700	900	3 222 050
eloxiert / éloxé	1800	900	3 222 051
eloxiert / éloxé	1900	900	3 222 052
eloxiert / éloxé	2000	900	3 222 053
eloxiert / éloxé	2100	900	3 222 054
eloxiert / éloxé	2200	900	3 222 055
eloxiert / éloxé	2300	900	3 222 056
eloxiert / éloxé	1000	1000	3 222 057
eloxiert / éloxé	1100	1000	3 222 058
eloxiert / éloxé	1200	1000	3 222 059
eloxiert / éloxé	1300	1000	3 222 060
eloxiert / éloxé	1400	1000	3 222 061
eloxiert / éloxé	1500	1000	3 222 062
eloxiert / éloxé	1600	1000	3 222 063
eloxiert / éloxé	1700	1000	3 222 064
eloxiert / éloxé	1800	1000	3 222 065
eloxiert / éloxé	1900	1000	3 222 066
eloxiert / éloxé	2000	1000	3 222 067
eloxiert / éloxé	2100	1000	3 222 068
eloxiert / éloxé	2200	1000	3 222 069
eloxiert / éloxé	2300	1000	3 222 070
eloxiert / éloxé	1000	1100	3 222 071
eloxiert / éloxé	1100	1100	3 222 072
eloxiert / éloxé	1200	1100	3 222 073
eloxiert / éloxé	1300	1100	3 222 074
eloxiert / éloxé	1400	1100	3 222 075
eloxiert / éloxé	1500	1100	3 222 076
eloxiert / éloxé	1600	1100	3 222 077
eloxiert / éloxé	1700	1100	3 222 078
eloxiert / éloxé	1800	1100	3 222 079
eloxiert / éloxé	1900	1100	3 222 080
eloxiert / éloxé	2000	1100	3 222 081
eloxiert / éloxé	2100	1100	3 222 082
eloxiert / éloxé	2200	1100	3 222 083
eloxiert / éloxé	2300	1100	3 222 084

Alu-Rollladen
Store en aluAlu-Rollladen
Store en alu

Rollladen (Gr2)

Store (Gr2)

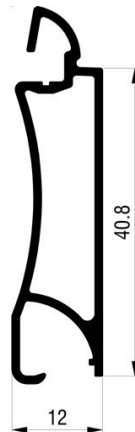
	Höhe / hauteur	Breite / largeur	Art-Nr
eloxiert / éloxé	1000	1200	3 222 085
eloxiert / éloxé	1100	1200	3 222 086
eloxiert / éloxé	1200	1200	3 222 087
eloxiert / éloxé	1300	1200	3 222 088
eloxiert / éloxé	1400	1200	3 222 089
eloxiert / éloxé	1500	1200	3 222 090
eloxiert / éloxé	1600	1200	3 222 091
eloxiert / éloxé	1700	1200	3 222 092
eloxiert / éloxé	1800	1200	3 222 093
eloxiert / éloxé	1900	1200	3 222 094
eloxiert / éloxé	2000	1200	3 222 095
eloxiert / éloxé	2100	1200	3 222 096
eloxiert / éloxé	2200	1200	3 222 097
eloxiert / éloxé	2300	1200	3 222 098
eloxiert / éloxé	1000	1300	3 222 099
eloxiert / éloxé	1100	1300	3 222 100
eloxiert / éloxé	1200	1300	3 222 101
eloxiert / éloxé	1300	1300	3 222 102
eloxiert / éloxé	1400	1300	3 222 103
eloxiert / éloxé	1500	1300	3 222 104
eloxiert / éloxé	1600	1300	3 222 105
eloxiert / éloxé	1700	1300	3 222 106
eloxiert / éloxé	1800	1300	3 222 107
eloxiert / éloxé	1900	1300	3 222 108
eloxiert / éloxé	2000	1300	3 222 109
eloxiert / éloxé	2100	1300	3 222 110
eloxiert / éloxé	2200	1300	3 222 111
eloxiert / éloxé	2300	1300	3 222 112
eloxiert / éloxé	1000	1400	3 222 113
eloxiert / éloxé	1100	1400	3 222 114
eloxiert / éloxé	1200	1400	3 222 115
eloxiert / éloxé	1300	1400	3 222 116
eloxiert / éloxé	1400	1400	3 222 117
eloxiert / éloxé	1500	1400	3 222 118
eloxiert / éloxé	1600	1400	3 222 119
eloxiert / éloxé	1700	1400	3 222 120
eloxiert / éloxé	1800	1400	3 222 121
eloxiert / éloxé	1900	1400	3 222 122
eloxiert / éloxé	2000	1400	3 222 123
eloxiert / éloxé	2100	1400	3 222 124
eloxiert / éloxé	2200	1400	3 222 125
eloxiert / éloxé	2300	1400	3 222 126

Alu-Rollladen
Store en aluAlu-Rollladen
Store en alu

Rollladen (Gr2)

Store (Gr2)

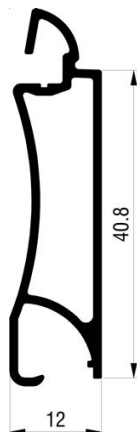
	Höhe / hauteur	Breite / largeur	Art-Nr
eloxiert / éloxé	1000	1500	3 222 127
eloxiert / éloxé	1100	1500	3 222 128
eloxiert / éloxé	1200	1500	3 222 129
eloxiert / éloxé	1300	1500	3 222 130
eloxiert / éloxé	1400	1500	3 222 131
eloxiert / éloxé	1500	1500	3 222 132
eloxiert / éloxé	1600	1500	3 222 133
eloxiert / éloxé	1700	1500	3 222 134
eloxiert / éloxé	1800	1500	3 222 135
eloxiert / éloxé	1900	1500	3 222 136
eloxiert / éloxé	2000	1500	3 222 137
eloxiert / éloxé	2100	1500	3 222 138
eloxiert / éloxé	2200	1500	3 222 139
eloxiert / éloxé	2300	1500	3 222 140
eloxiert / éloxé	1000	1600	3 222 141
eloxiert / éloxé	1100	1600	3 222 142
eloxiert / éloxé	1200	1600	3 222 143
eloxiert / éloxé	1300	1600	3 222 144
eloxiert / éloxé	1400	1600	3 222 145
eloxiert / éloxé	1500	1600	3 222 146
eloxiert / éloxé	1600	1600	3 222 147
eloxiert / éloxé	1700	1600	3 222 148
eloxiert / éloxé	1800	1600	3 222 149
eloxiert / éloxé	1900	1600	3 222 150
eloxiert / éloxé	2000	1600	3 222 151
eloxiert / éloxé	2100	1600	3 222 152
eloxiert / éloxé	2200	1600	3 222 153
eloxiert / éloxé	2300	1600	3 222 154
eloxiert / éloxé	1000	1700	3 222 155
eloxiert / éloxé	1100	1700	3 222 156
eloxiert / éloxé	1200	1700	3 222 157
eloxiert / éloxé	1300	1700	3 222 158
eloxiert / éloxé	1400	1700	3 222 159
eloxiert / éloxé	1500	1700	3 222 160
eloxiert / éloxé	1600	1700	3 222 161
eloxiert / éloxé	1700	1700	3 222 162
eloxiert / éloxé	1800	1700	3 222 163
eloxiert / éloxé	1900	1700	3 222 164
eloxiert / éloxé	2000	1700	3 222 165
eloxiert / éloxé	2100	1700	3 222 166
eloxiert / éloxé	2200	1700	3 222 167
eloxiert / éloxé	2300	1700	3 222 168

Alu-Rollladen
Store en aluAlu-Rollladen
Store en alu

Rollladen (Gr2)

Store (Gr2)

	Höhe / hauteur	Breite / largeur	Art-Nr
eloxiert / éloxé	1000	1800	3 222 169
eloxiert / éloxé	1100	1800	3 222 170
eloxiert / éloxé	1200	1800	3 222 171
eloxiert / éloxé	1300	1800	3 222 172
eloxiert / éloxé	1400	1800	3 222 173
eloxiert / éloxé	1500	1800	3 222 174
eloxiert / éloxé	1600	1800	3 222 175
eloxiert / éloxé	1700	1800	3 222 176
eloxiert / éloxé	1800	1800	3 222 177
eloxiert / éloxé	1900	1800	3 222 178
eloxiert / éloxé	2000	1800	3 222 179
eloxiert / éloxé	2100	1800	3 222 180
eloxiert / éloxé	2200	1800	3 222 181
eloxiert / éloxé	2300	1800	3 222 182
eloxiert / éloxé	1000	1900	3 222 183
eloxiert / éloxé	1100	1900	3 222 184
eloxiert / éloxé	1200	1900	3 222 185
eloxiert / éloxé	1300	1900	3 222 186
eloxiert / éloxé	1400	1900	3 222 187
eloxiert / éloxé	1500	1900	3 222 188
eloxiert / éloxé	1600	1900	3 222 189
eloxiert / éloxé	1700	1900	3 222 190
eloxiert / éloxé	1800	1900	3 222 191
eloxiert / éloxé	1900	1900	3 222 192
eloxiert / éloxé	2000	1900	3 222 193
eloxiert / éloxé	2100	1900	3 222 194
eloxiert / éloxé	2200	1900	3 222 195
eloxiert / éloxé	2300	1900	3 222 196
eloxiert / éloxé	1000	2000	3 222 197
eloxiert / éloxé	1100	2000	3 222 198
eloxiert / éloxé	1200	2000	3 222 199
eloxiert / éloxé	1300	2000	3 222 200
eloxiert / éloxé	1400	2000	3 222 201
eloxiert / éloxé	1500	2000	3 222 202
eloxiert / éloxé	1600	2000	3 222 203
eloxiert / éloxé	1700	2000	3 222 204
eloxiert / éloxé	1800	2000	3 222 205
eloxiert / éloxé	1900	2000	3 222 206
eloxiert / éloxé	2000	2000	3 222 207
eloxiert / éloxé	2100	2000	3 222 208
eloxiert / éloxé	2200	2000	3 222 209
eloxiert / éloxé	2300	2000	3 222 210

Alu-Rollladen
Store en aluAlu-Rollladen
Store en alu

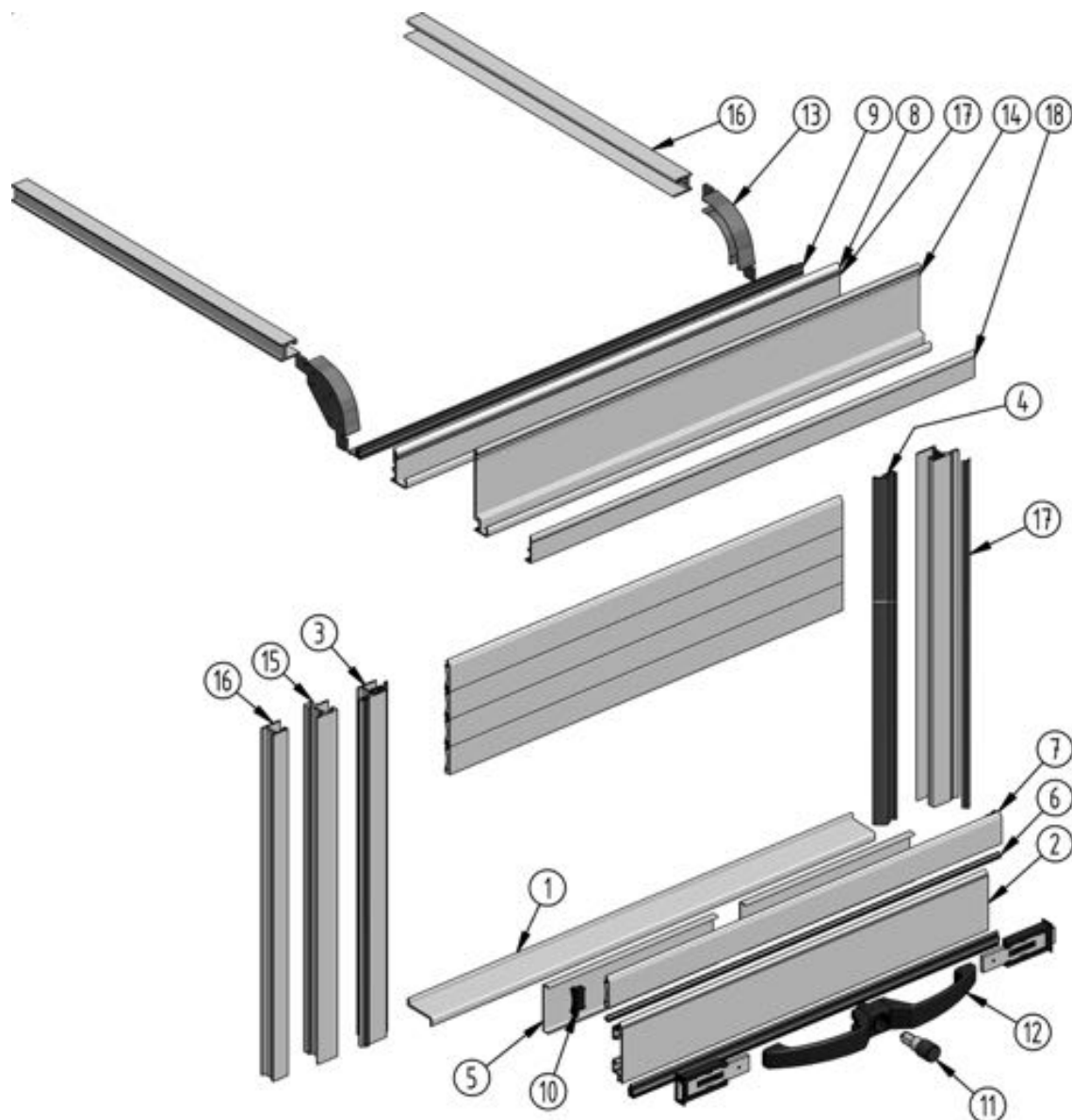
Rollladen (Gr2)

Store (Gr2)

	Höhe / hauteur	Breite / largeur	Art-Nr
eloxiert / éloxé	1000	2100	3 222 211
eloxiert / éloxé	1100	2100	3 222 212
eloxiert / éloxé	1200	2100	3 222 213
eloxiert / éloxé	1300	2100	3 222 214
eloxiert / éloxé	1400	2100	3 222 215
eloxiert / éloxé	1500	2100	3 222 216
eloxiert / éloxé	1600	2100	3 222 217
eloxiert / éloxé	1700	2100	3 222 218
eloxiert / éloxé	1800	2100	3 222 219
eloxiert / éloxé	1900	2100	3 222 220
eloxiert / éloxé	2000	2100	3 222 221
eloxiert / éloxé	2100	2100	3 222 222
eloxiert / éloxé	2200	2100	3 222 223
eloxiert / éloxé	2300	2100	3 222 224
eloxiert / éloxé	1000	2200	3 222 225
eloxiert / éloxé	1100	2200	3 222 226
eloxiert / éloxé	1200	2200	3 222 227
eloxiert / éloxé	1300	2200	3 222 228
eloxiert / éloxé	1400	2200	3 222 229
eloxiert / éloxé	1500	2200	3 222 230
eloxiert / éloxé	1600	2200	3 222 231
eloxiert / éloxé	1700	2200	3 222 232
eloxiert / éloxé	1800	2200	3 222 233
eloxiert / éloxé	1900	2200	3 222 234
eloxiert / éloxé	2000	2200	3 222 235
eloxiert / éloxé	2100	2200	3 222 236
eloxiert / éloxé	2200	2200	3 222 237
eloxiert / éloxé	2300	2200	3 222 238
eloxiert / éloxé	1000	2300	3 222 239
eloxiert / éloxé	1100	2300	3 222 240
eloxiert / éloxé	1200	2300	3 222 241
eloxiert / éloxé	1300	2300	3 222 242
eloxiert / éloxé	1400	2300	3 222 243
eloxiert / éloxé	1500	2300	3 222 244
eloxiert / éloxé	1600	2300	3 222 245
eloxiert / éloxé	1700	2300	3 222 246
eloxiert / éloxé	1800	2300	3 222 247
eloxiert / éloxé	1900	2300	3 222 248
eloxiert / éloxé	2000	2300	3 222 249
eloxiert / éloxé	2100	2300	3 222 250
eloxiert / éloxé	2200	2300	3 222 251
eloxiert / éloxé	2300	2300	3 222 252

Alu-Rollladen
Store en alu

Alu-Rollladen
Store en alu

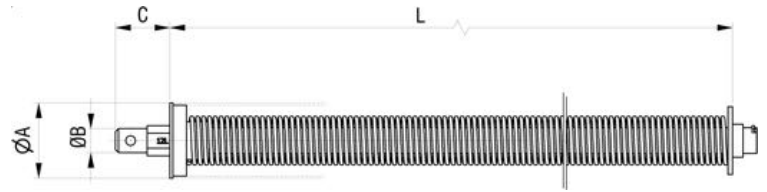
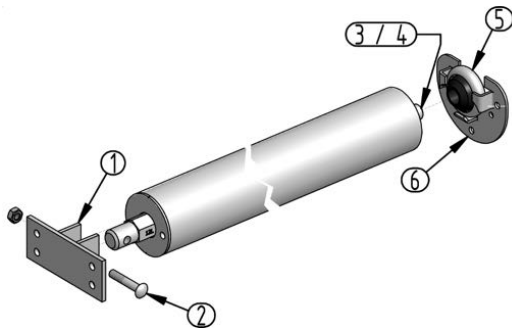


Alu-Rollladen
Store en aluAlu-Rollladen
Store en alu

Bezeichnung	Désignation	Art-Nr.
① Türschwelle	Seuil	5 401 220
② Abschlussprofil	Profil de fermeture	5 421 300
③ Führungsprofil	Profil de guidage	5 421 307
④ Dichtung Führungsprofil	Joint profil de guidage	3 221 329
⑤ Deckel für Abschlussprofil	Couvercle profil de fermeture	5 421 301
⑥ Gelenkdichtung	Joint d'articulation	3 221 326
⑦ Rollladenprofil	Profil de store	5 421 303
⑧ Dachkantenprofil	Profil de gouttière	5 421 315
⑨ Profildichtung	Joint d'étanchéité	3 221 328
⑩ Kunststoff-Endstück	Coulisseau en plastique	3 221 325
⑪ Druckknopf ohne Zylinder	Bouton de verrouillage	3 221 332
⑫ Rollladenverschluss	Poignée double	3 221 330
⑬ Umlenkbogen	Coude de renvoi	3 221 318
⑭ Abschlussprofil	Profil de fermeture	5 421 305
⑮ Führungsprofil	Profil de guidage	5 421 304
⑯ Führungsprofil	Profil de guidage	5 421 306
⑰ Deckleiste	Couvre-joint	3 221 321
⑱ Dachkantenprofil	Profil de gouttière	5 421 326

Alu-Rollladen
Store en alu

Alu-Rollladen
Store en alu



Federwelle

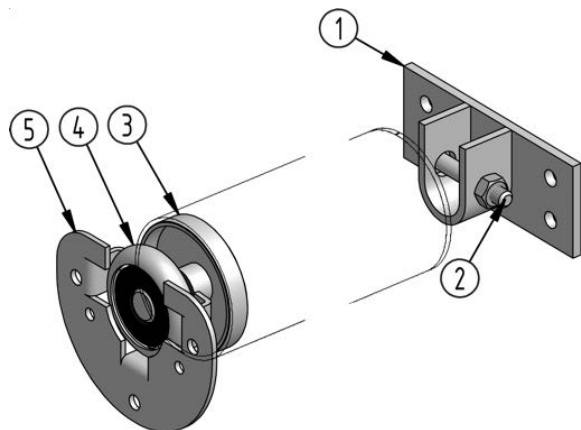
- speziell für Planenstoren

Arbre à ressort

- spécial pour store bâche

Type	ØA	ØB	G.U.	C	L	kg	Art-Nr
120 N links / gauche	50	16	12	37	561	1.200	3 212 001
120 N rechts / droite	50	16	12	37	561	1.200	3 212 002
160 N links / gauche	50	16	14	37	561	1.500	3 216 001
160 N rechts / droite	50	16	14	37	561	1.500	3 216 002
250 N links / gauche	50	16	13	37	761	1.800	3 225 001
250 N rechts / droite	50	16	13	37	761	1.800	3 225 002
280 N links / gauche	60	16	13	37	761	1.800	3 228 001
280 N rechts / droite	60	16	13	37	761	1.800	3 228 002
280 N * links / gauche	60	16	21	37	1011	2.400	3 228 021
280 N * rechts / droite	60	16	21	37	1011	2.400	3 228 022
400 N links / gauche	60	20	15	45	911	3.000	3 240 001
400 N rechts / droite	60	20	15	45	911	3.000	3 240 002
500 N links / gauche	60	20	15	45	1111	4.000	3 250 011
500 N rechts / droite	60	20	15	45	1111	4.000	3 250 012

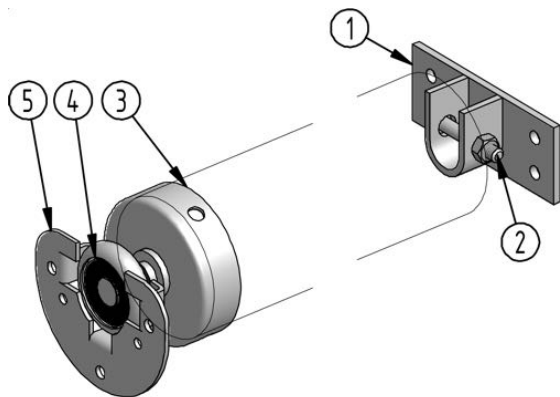
Bezeichnung	Désignation	kg	Art-Nr.
① Träger für Federwelle Ø16	Support pour arbre à ressort Ø16	0.100	3 259 011
① Träger für Federwelle Ø20	Support pour arbre à ressort Ø20	0.140	3 259 012
② Flachrundschraube	Boulon à tête bombée	0.015	3 259 015
② Flachrundschraube	Boulon à tête bombée	0.030	3 259 016
③ Walzenkapsel für Rohr Ø50	Couvercle de fermeture pour tube Ø50	0.065	3 259 005
④ Walzenkapsel für Rohr Ø60	Couvercle de fermeture pour tube Ø60	0.105	3 259 006
⑤ Kugellager für Walzenkapsel	Roulement à billes pour couvercle de fermeture	0.035	3 259 020
⑥ Träger für Kugellager	Support pour roulement à billes	0.050	3 259 021

Alu-Rollladen
Store en aluAlu-Rollladen
Store en aluFederwellenbeschlag
Satz 1Garniture de montage
pour arbre à ressort 1kg Art-Nr
0.265 3 250 031

Bezeichnung	Désignation		kg	Art-Nr.
① Träger für Federwelle Ø16	Support pour arbre à ressort Ø16	verzinkt / zingué	0.100	3 259 011
② Flachrundschraube	Boulon à tête bombée	verzinkt / zingué	0.015	3 259 015
③ Walzenkapsel für Rohr Ø50	Couvercle de fermeture pour tube Ø50	verzinkt / zingué	0.065	3 259 005
④ Kugellager für Walzenkapsel	Roulement à billes pour couvercle de fermeture		0.035	3 259 020
⑤ Träger für Kugellager	Support pour roulement à billes	verzinkt / zingué	0.050	3 259 021

Alu-Rollladen
Store en alu

Alu-Rollladen
Store en alu



Federwellenbeschlag
Satz 2

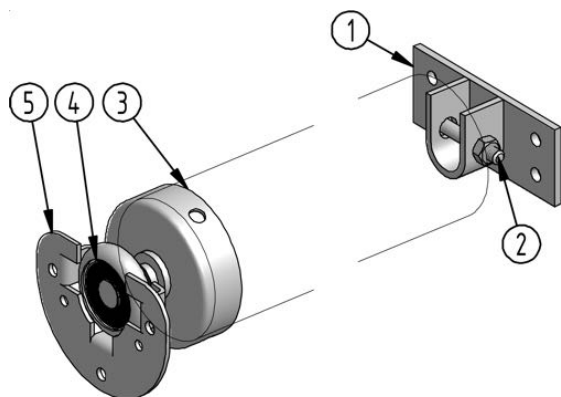
Garniture de montage
pour arbre à ressort 2

kg	Art-Nr
0.305	3 250 032

Bezeichnung	Désignation		kg	Art-Nr.	
① Träger für Federwelle Ø16	Support pour arbre à ressort Ø16	verzinkt / zingué	0.100	3 259 011	
② Flachrundschraube	Boulon à tête bombée	verzinkt / zingué	M6 x 35	0.015	3 259 015
③ Walzenkapsel für Rohr Ø60	Couvercle de fermeture pour tube Ø60	verzinkt / zingué	2 + 3	0.105	3 259 006
④ Kugellager für Walzenkapsel	Roulement à billes pour couvercle de fermeture			0.035	3 259 020
⑤ Träger für Kugellager	Support pour roulement à billes	verzinkt / zingué		0.050	3 259 021

Alu-Rollladen
Store en alu

Alu-Rollladen
Store en alu

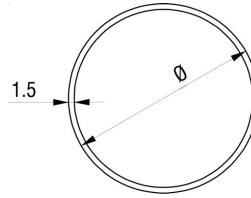
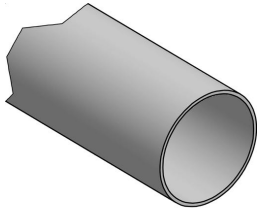


Federwellenbeschlag Satz 3	Garniture de montage pour arbre à ressort 3			kg	Art-Nr.
				0.360	3 250 033

Bezeichnung	Désignation			kg	Art-Nr.
① Träger für Federwelle Ø20	Support pour arbre à ressort Ø20	verzinkt / zingué	3	0.140	3 259 012
② Flachrundschraube	Boulon à tête bombée	verzinkt / zingué	M8 x 45	0.030	3 259 016
③ Walzenkapsel für Rohr Ø60	Couvercle de fermeture pour tube Ø60	verzinkt / zingué	2 + 3	0.105	3 259 006
④ Kugellager für Walzenkapsel	Roulement à billes pour couvercle de fermeture			0.035	3 259 020
⑤ Träger für Kugellager	Support pour roulement à billes	verzinkt / zingué		0.050	3 259 021

Alu-Rollladen
Store en alu

Alu-Rollladen
Store en alu



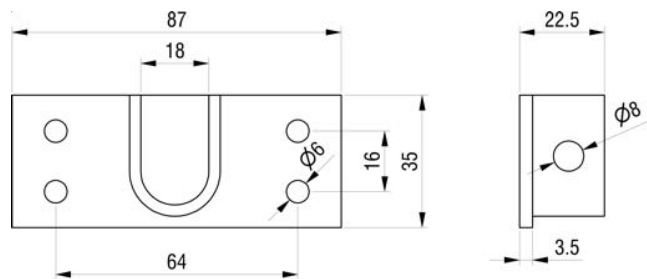
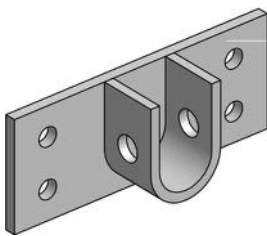
Alu-Rohr

Tube aluminium

- B licht + 30 = L

- B libre + 30 = L

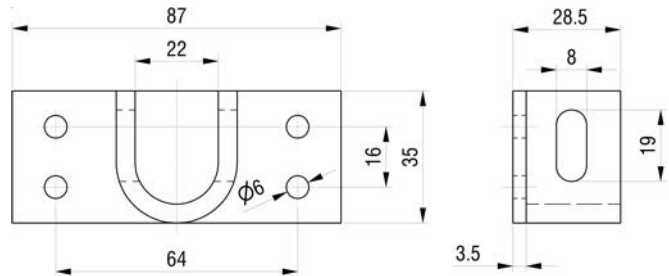
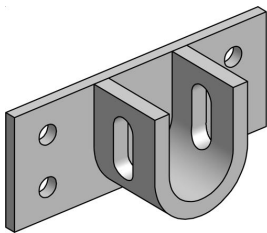
		kg/m	Art-Nr
Ø50 x 1.5		0.649	5 205 012
Ø60 x 1.5		0.785	5 206 012



Träger für Federwelle Ø16

Support pour arbre à ressort
Ø16

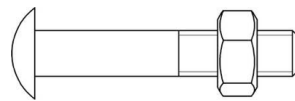
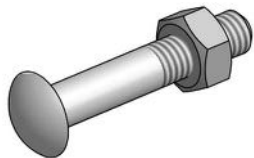
		kg	Art-Nr
verzinkt / zingué		0.100	3 259 011



Träger für Federwelle Ø20

Support pour arbre à ressort
Ø20

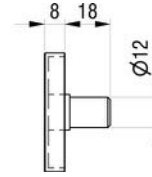
		Type	kg	Art-Nr
verzinkt / zingué		3	0.140	3 259 012



Flachrundschaube

Boulon à tête bombée

		Type	kg	Art-Nr
verzinkt / zingué	M6 x 35		0.015	3 259 015
verzinkt / zingué	M8 x 45	3	0.030	3 259 016

Alu-Rollladen
Store en aluAlu-Rollladen
Store en aluWalzenkapsel für Rohr Ø50 Couvercle de fermeture pour
tube Ø50

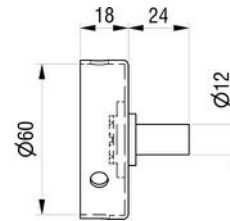
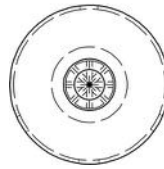
verzinkt / zingué

kg

0.065

Art-Nr

3 259 005

Walzenkapsel für Rohr Ø60 Couvercle de fermeture pour
tube Ø60

verzinkt / zingué

Type

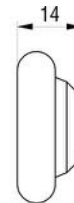
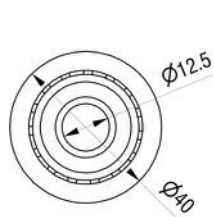
2 + 3

kg

0.105

Art-Nr

3 259 006

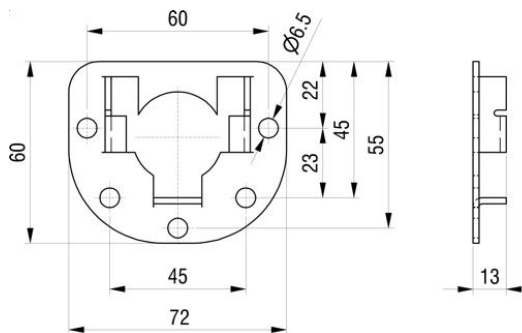
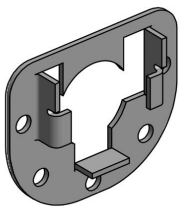
Kugellager für
WalzenkapselRoulement à billes pour
couvercle de fermeture

kg

0.035

Art-Nr

3 259 020



Träger für Kugellager

Support pour roulement à
billes

verzinkt / zingué

kg

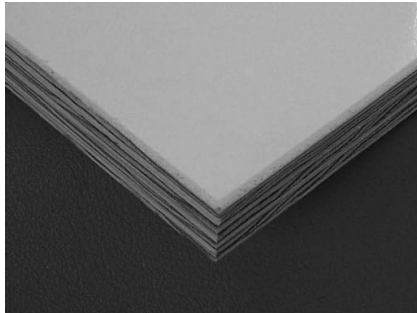
0.050

Art-Nr

3 259 021

Panel
Panneau

Panel
Panneau



			Stär/Ep(mm)	Art-Nr
①	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	11	3 500 001-11
②	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	14	3 500 001-14
③	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	17	3 500 001-17
④	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	20	3 500 001-20
⑤	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	24(PWS)	3 500 001-24
Option				
PWS				3 500 001-101

Polyfont PW

Polyfont PW

Zusammensetzung: von aussen nach innen :

- * Gelcoat RAL 9010, Polyesterharz mit Glasfaserverstärkung, Sperrholz WBP, Polyesterharz mit Glasfaserverstärkung, Gelcoat

Mechanische Eigenschaften :

- * Ergebnisse der mechanischen Tests sowie die Prüfbedingungen auf Anfrage.

Anwendungen :

- * Karosseriebau und Busbau Container und Behälter Werbetafeln Böden mit MULTIFLOOR Beschichtung 15 und 18mm.

Optionen :

- * Eingefärbter Gelcoat auf der Aussenseite, Folienbeschichtung, Kantenversiegelung, Zuschnitt nach Kundenzeichnung, Abreissgewebe auf angeschliffener Oberfläche, PWX : besondere Kundenspezifikationen
- * Die Platte POLYFONT PW ist die am Vielfältigsten einsetzbare Platte unseres Produktprogrammes. Sie ist in 6 unterschiedlichen Stärken erhältlich . Wir empfehlen die Verwendung von 11 oder 14 mm für den Aufbau kleinerer Fahrzeuge mit oder ohne Verstärkungen auf der Innenseite. Die 17 mm ist die klassische Karosseriebauplatte für Motorwagenaufbauten bis zu 8.500 mm Länge und einer Höhe von 2.600 mm. Für größere Aufbauten empfehlen wir POLYFONT 20 oder 24 mm. Die 24 mm Stärke sollte in Verbindung mit mehreren Zurrseilen in einem Sattelaufleger gewählt werden.

Composition : de l'extérieur vers l'intérieur :

- * Gelcoat RAL 9010, résine polyester renforcée de fibres de verre, contreplaqué à collage WBP.

Caractéristiques mécaniques :

- * Résultats de tests mécaniques et conditions d'essais fournis sur demande.

Applications :

- * Carrosserie industrielle et bus, containers et caisses mobiles, panneaux publicitaires, Agroalimentaire : silos, bardages, ...
Plancher avec revêtement MULTIFLOOR 15 et 18mm.

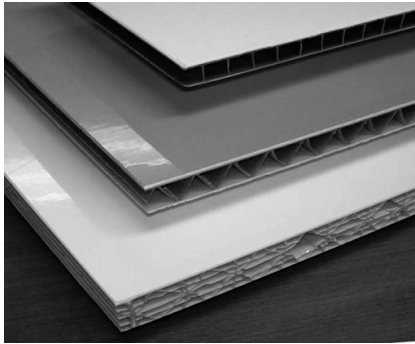
Options :

- * Gelcoat de couleur sur la face extérieure, Filmage, Protection des chants, Pose de rails semi-encastés en 20 et 24mm
Découpes spéciales sur plans, Tissu d'arrachage pour surfaçage ultérieur, PWX : composition spécifique client
- * Le panneau POLYFONT PW est le plus polyvalent de la gamme en raison de ses 6 épaisseurs différentes. Nous recommandons l'emploi du 11mm et 14 mm pour la construction de petits véhicules avec ou sans renforts intérieurs collés suivant l'épaisseur choisie. Le 17 mm est le panneau le plus classique pour les gros porteurs jusqu'à 8500 mm de long et d'une hauteur de 2600 mm maximum. Pour les longueurs et hauteurs supérieures, nous recommandons le POLYFONT 20 mm ou 24 mm. Le PW 24 mm sera choisi dans le cas de plus de 2 rangées de rails d'arrimage dans une caisse de semi-remorque.

Bezeichnung	Désignation	Typ	Unité	1	2	3	4	5
Stärken	Epaisseurs		mm	11	14	17	20	24
Maximale Länge	Longueur maxi		mm	14100	14100	14300	14300	14300
Maximale Breite	Largeur maxi		mm	2850	2850	3155	3155	3155
Glasfaserverstärkung	Renfort en verre mini	PWL	g/m2	650	650	650	650	650
Glasfaserverstärkung	Renfort en verre mini	PWS	g/m2	850	850	850	850	850
Glasfaserverstärkung	Renfort en verre	PWX	g/m2	*	*	*	*	*
Durchschnittsgewicht	Poids moyen	PWL	Kg/m2 +- 15%	8.8	10.7	12.8	14.4	
Durchschnittsgewicht	Poids moyen	PWS	Kg/m2 +- 15%	9.3	11.2	13.3	14.8	17.3
K-Wert	Valeur K	PWL	W/m2_OC	12	10	7	6	5

*** Auf Anfrage / Sur demande spécifique**

Unsere Platten entsprechen der Norm AFNOR NF T57-950-1 für Sandwichplatten für den Karosserie und Kühlzellenbau.
Nos panneaux sont conformes à la norme AFNOR NF T-57-950-1 relative aux panneaux sandwich pour carrosseries industrielles et cellules fixes.

Panel
PanneauPanel
Panneau

Carbofont

Zusammensetzung: von aussen nach innen :

- * Gelcoat RAL 9010, Polyesterharz mit Glasfaserverstärkung, Polycarbonatkern in Delta oder rechtecksform, Polyesterharz mit Glasfaserverstärkung, Gelcoat

Mechanische Eigenschaften :

- * Ergebnisse der mechanischen, Tests sowie die Prüfbedingungen auf Anfrage.

Anwendungen :

- * Kofferaufbauten, Omnibusse (siehe Empfehlungen), Container und Behälter, Werbetafeln, Agrarwirtschaft: Silos, Betonschalungen. Böden mit POLYFLOOR Beschichtung mit 15mm und 18mm.

Optionen :

- * Eingefärbter Gelcoat auf der Aussenseite Folienbeschichtung Zuschnitt nach Kundenzeichnung Abreissgewebe auf angeschliffener Oberfläche
- * CARBOFONT ist die ideale Platte für den Aufbau von leichten aber dennoch stabilen Fahrzeugen.
Die Vollkunststoffkonstruktion der Platte eignet sich besonders bei Verwendung in einer Umgebung erhöhter Feuchtigkeit.
POLYFONT hat 2001 das verstärkte CARBOFONT auf den Markt gebracht. Diese Platte bietet einen Gewichtsvorteil von 500 kg beim Sattelaufleger im Vergleich zu einem herkömmlichen Aufbau in POLYFONT PW.
Die verbesserte Widerstandsfähigkeit der Platte garantiert Ihnen einen überlegenen Alterungsprozeß im Vergleich zu anderen auf dem Markt befindlichen Platten.
Die wirtschaftlichen Vorteile der Platte z.B. reduzierter Spritverbrauch, weniger Wartungsaufwand, gleichen den Preisunterschied zu einer traditionellen Konstruktion in ca. 2 Jahren aus.

Bezeichnung	Désignation	Typ	1	2
Stärken	Epaisseurs	mm	17	20
Maximale Länge	Longueur maxi	mm	14100	14100
Maximale Breite	Largeur maxi	mm	2820	3155
Glasfaserverstärkung	Renfort en verre	g/m2	1500	1500
Durchschnittsgewicht	Poids moyen	Kg/m2	7.7	7.9
K-Wert	Valeur K	W/m2_OC	2.6	2.4

		Stär/Ep.(mm)	Art-Nr	
①	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	17	3 500 002-17
②	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	20	3 500 002-20

Carbofont

Composition : De l'extérieur vers l'intérieur :

- * Gelcoat RAL 9010, Résine polyester renforcée de fibres de verre, Panneau en polycarbonate à structure alvéolaire, Résine polyester renforcée de fibres de verre, Gelcoat

Caractéristiques mécaniques :

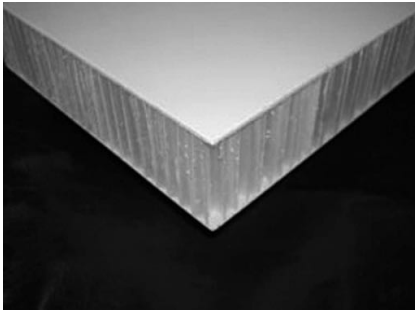
- * Résultats de tests mécaniques et conditions d'essais fournis sur demande.

Applications :

- * carrosserie industrielle et bus, containers et caisses mobiles, panneaux publicitaires, agroalimentaire : silos, bardages, ...
Plancher avec revêtement POLYFLOOR 15 et 18mm.

Options :

- * gelcoat de couleur sur la face extérieure, filmage, Pprotection des chants, pose de rails semi-encastrés en 20 et 24mm.
Découpes spéciales sur plans, tissus d'arrachage pour surfacage ultérieur, PWX : composition spécifique client.
- * Le panneau CARBOFONT est le panneau idéal pour la construction de véhicule léger et résistant.
Sa composition "tout plastique" le destine également à toutes les applications dans un milieu à humidité ambiante élevée.
POLYFONT a lancé en 2001 le CARBOFONT renforcé pour la construction de semi-remorques, ce panneau permet d'alléger de 500 kg le poids de la carrosserie par rapport à une construction traditionnelle en POLYFONT PW. La résistance élevée à l'impact de ce panneau lui garantit un vieillissement supérieur aux autres panneaux du marché. Les économies réalisées en terme de consommation, entretien et réparation compensent la différence de prix avec une construction traditionnelle après 2 années d'exploitation.

Panel
PanneauPanel
Panneau

			Stär/Ep (mm)	Art-Nr
①	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	17	3 500 003-17
②	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	24	3 500 003-24
③	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	30	3 500 003-30

Nidafont

Zusammensetzung : von aussen nach innen :

- * Gelcoat RAL 9010, Polyesterharz mit Glasfaserverstärkung, Polypropylen Kern in achteckigen Waben, Polyesterharz mit Glasfaserverstärkung, Gelcoat.

Zusammensetzung :

- * von aussen nach innen : Gelcoat RAL 9010, Polyesterharz mit Glasfaserverstärkung, Polypropylen Kern in achteckigen Waben, Polyesterharz mit Glasfaserverstärkung, Gelcoat

Optionen :

- * Eingefärbter Gelcoat auf der Aussenseite, Folienbeschichtung, Spezielle Ausschnitte nach Kundenzeichnung, Abreissgewebe, Einlagen nach Zeichnung.
- * Dies Platte ist die neueste in unserem Produktangebot.
Sie ist in unterschiedlichen Stärken verfügbar, was unterschiedliche Verwendungen ermöglicht.
Der Kern der Platte besteht aus Polypropylen in Wabenstruktur mit besonders leistungsfähigen mechanischen Eigenschaften.
Er passt sich besonders gut an Biege- und Stauchkräfte an. Die Plattenstruktur ist komplett aus Kunststoff.
Sie ist besonders für die Verwendung im Freien oder unter aggressiven Umweltbedingungen geeignet.
Das geringe Eigengewicht und die isolierende Eigenschaft der Platte erlauben ein weites Einsatzspektrum.

Bezeichnung	Désignation	Unité	1	2	3
Stärken	Epaisseurs	mm	17	24	30
Maximale Länge	Longueur maxi	mm	5000	5000	14000
Maximale Breite	Largeur maxi	mm	2450	2450	2450
Glasfaserverstärkung	Renfort en verre	g/m2	1000	1000	1000
Durchschnittsgewicht	Poids moyen	Kg/m2	4.9	5.2	5.7
K-Wert	Valeur K	W/m2_OC	2.7	2.5	2.4

Nidafont

Composition : de l'extérieur vers l'intérieur :

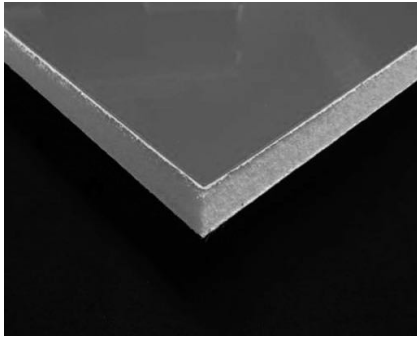
- * gelcoat RAL 9010, résine polyester renforcée de fibres de verre, coeur en polypropylène extrudé à mailles hexagonales, de type nid d'abeille, résine polyester renforcée de fibres de verre, Gelcoat

Applications :

- * carrosserie industrielle, camping car et bus, containers et caisses mobiles, panneaux publicitaires, agroalimentaire : silos, bardages.

Options :

- * gelcoat de couleur sur la face extérieure, filmage, découpes spéciales sur plans, tissus d'arrachage pour surfaçage ultérieur, pose d'inserts d'après plans.
- * Ce panneau est le deuxième panneau structurel de notre gamme.
Il a l'avantage d'exister en plusieurs épaisseurs, ce qui lui permet de s'adapter à différentes applications.
Le coeur de ce panneau en polypropylène en structure nid d'abeille offre des caractéristiques mécaniques élevées.
Il se comporte particulièrement bien à la compression et à la flexion.
Sa structure tout plastique le rend particulièrement adapté à des usages en extérieur ou dans les milieux agressifs.
Sa légèreté et ses qualités isolantes lui ouvrent un grand champ d'applications.

Panel
PanneauPanel
Panneau

Ecofont

			Stär/Ep (mm)	Art-Nr
①	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	14	3 500 004-14
②	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	17	3 500 004-17
③	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	20	3 500 004-20
④	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	25	3 500 004-25
⑤	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	30	3 500 004-30
⑥	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	35	3 500 004-35
⑦	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	50	3 500 004-50

Option

(S)verst. 720gr Glas/m2	3 500 004.101
(M) verst. 1000 gr Glas/m2	3 500 004.102

Zusammensetzung : von aussen nach innen :

- * Gelcoat RAL 9010, Polyesterharz mit Glasfaserverstärkung, PET-Schaum mit hohem Raumgewicht, Polyesterharz mit Glasfaserverstärkung, Gelcoat weiss.

Anwendungen :

- * Kofferaufbauten, Omnibusse, Container und Behälter, Werbetafeln, Agrarwirtschaft: Silos, Kühlkammern, usw..., Isolierung von Bauten.

Optionen :

- * Eingefärbter Gelcoat auf der Aussenseite, Folienbeschichtung, Spezielle Ausschnitte nach Kundenzeichnung, Kundenspezifisch verstärkte Platten (x), Einlagen auf Anfrage.

Verpackung :

- * Lieferung auf Palette für die L-Ausführung (500g Glasfaser pro Stärke) Kostenlose Verpackung bei Lieferungen ab 20 Platten pro Palette.

Composition : De l'extérieur vers l'intérieur :

- * gelcoat RAL 9010, polyester renforcé en fibres de verre, mousse PET haute densité recyclable, Polyester renforcé en fibres de verre, gelcoat blanc.

Applications :

- * véhicules industriels, véhicules utilitaires légers, containers, panneaux publicitaires, industrie alimentaire : silos, bardage, salles blanches, chambres froides, bâtiment: cloisons, plafonds.

Options :

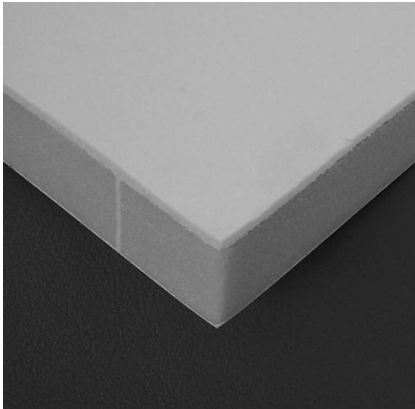
- * gelcoat de couleur dans la masse sur la face extérieure, film de protection, découpe sur mesures, composition spéciale renforcée (X), inserts sur demande.

Emballage :

- * livraison sur palette obligatoire en version L (500 gr de verre par face), emballage gratuit à partir de 20 panneaux par palette

Bezeichnung	Désignation	Typ	Unité	1	2	3	4	5	6	7
Stärken	Epaisseurs		mm	14	17	20	25	30	35	50
Maximale Breite	Largeur maxi		mm	2950	2950	2950	2950	2950	?	2950
Maximale Länge	Longueur maxi		mm	15000	15000	15000	15000	15000	?	15000
Glasfaserverstärkung	Charge en verre totale	L	g/m2	1000	1000	1000	1000	1000	?	1000
Durchschnittsgewicht	Poids moyen	L	Kg/m2	4.3	4.5	4.7	5.2	5.6	?	7.5
Glasfaserverstärkung	Charge en verre totale	S	g/m2	1440	1440	1440	1440	1440	?	1440
Durchschnittsgewicht	Poids moyen	S	Kg/m2	5.1	5.3	5.6	6.2	6.5	?	8.3
	Charge en verre totale	H	g/m2			2000	2000	2000	?	2000
	Poids moyen	H	Kg/m2			7.7	8.1	8.5	?	10.3
K-Wert	Valeur K		W/m2_OC	2.6	2.14	1.79	1.4	1.28	?	0.61

Unsere Platten entsprechen der Norm AFNOR NF T57-950-1 für Sandwichplatten für den Karosserie und Kühlzellenbau.
Nos panneaux sont conformes à la norme AFNOR NF T-57-950-1 relative aux panneaux sandwich pour carrosseries industrielles et cellules fixes.

Panel
PanneauPanel
Panneau

		Stär/Ep (mm)	Art-Nr	
①	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	25	3 500 005-25
②	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	30	3 500 005-30
③	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	40	3 500 005-40
Option				
Z alle 1200 / tous les 1200			3 500 005.101	
Z alle 600 / tous les 600			3 500 005.102	

Plastifont

Plastifont

Zusammensetzung von aussen nach innen :

- * Gelcoat RAL 9010, Polyesterharz mit Glasfaserverstärkung, Polyurethanschaum (RG 40 und 50kg/m³) mit Glasfaserverstärkten Z Steegen, Polyesterharz mit Glasfaserverstärkung, Gelcoat.

Anwendungen :

- * Leichte Aubbauten, isolierte und Frigo Aubbauten, Container und isolierte Behälter, Werbetafeln, Agrarwirtschaft: Kühlkammern, Silos, Betonschalungen.

Optionen :

- * Eingefärbter Gelcoat auf der Aussenseite Folienbeschichtung Kantenfalz Einlagen (Holz, Metall, Leerrohre, ...) gem. Kundenzeichnung Ausschnitt gem Kundenzeichnung
- * Diese Platte hat, im Vergleich zu ihrer Gesamtstärke, einen dicken Schaumkern der sie zur leichtesten und meist isolierende Platte im Sortiment macht.

Composition : de l'extérieur vers l'intérieur :

- * gelcoat RAL9010, résine polyester renforcée de fibres de verre, mousse polyuréthane (densité 40 et 50kg/m³) avec liaison en FRP des deux peaux, résine polyester renforcée de fibres de verre.

Applications :

- * caisses légères, pavillons isolés, carrosseries isolées et frigorifiques, containers et caisses mobiles isolés, panneaux publicitaires, agroalimentaire : chambres froides, silos, bardages.

Options :

- * gelcoat de couleur sur la face extérieure, filmage, feuillure latérale périphérique, inserts (bois, métal, tubes, ...) d'après plans, découpes spéciales sur plans.
- * Ce panneau isolant est le plus léger de la gamme. Son épaisseur de mousse importante par rapport à son épaisseur totale en fait le panneau le plus isolant de la gamme.

Bezeichnung	Désignation	Unité	1	2	3
Stärken	Epaisseurs	mm	25	30	40
Glasfaserverstärkung	Renfort en verre	g/m ²	1440	1440	1440
Durchschnittsgewicht	Poids moyen	Kg/m ²	6.7	6.9	7.4
K-Wert	Valeur K	W/m ² _0C	1.17	0.95	0.61
PU Schaum Dichte	Densité mousse PU	Kg/m	50	50	50

Maximale Länge 14000 mm

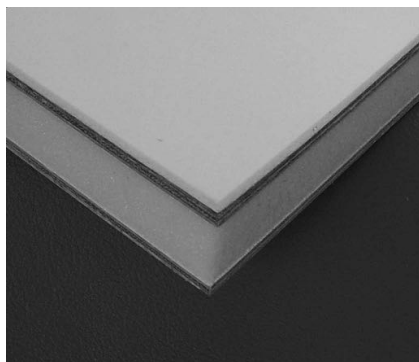
Maximale Breite 2850 mm

Unsere Platten entsprechen der Norm AFNOR NF T57-950-1 für Sandwichplatten für den Karosserie und Kühlzellenbau.

Autres épaisseurs et compositions sur demande.

Panel
Panneau

Panel
Panneau



			Stär/Ep (mm)	Art-Nr
①	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	30	3 500 006-30
②	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	35	3 500 006-35
③	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	40	3 500 006-40
④	Weiss / Blanc	Siehe Tabelle / voir tableau	50	3 500 006-50
Option				
zusätzl. Stärke von 10 mm				3 500 006.101

Isofont-UA

Isofont-UA

Zusammensetzung von aussen nach innen :

- * Gelcoat, Polyesterharz mit Glasfaserverstärkung, Sperrholz WBP, Stärke 4 mm, Polyurethanschaum, Sperrholz WBP, Stärke 4 mm, Polyesterharz mit Glasfaserverstärkung, Gelcoat.

Anwendungen :

- * isolierte Aufbauten (siehe Empfehlungen), Container und isolierte Behälter, Verkaufsfahrzeuge, Agrarwirtschaft: Kühlkammern, Silos, Betonschalungen.

Optionen :

- * Eingefärbter Gelcoat auf der Aussenseite, Folienbeschichtung, Kantenfalz, Einlagen (Holz, Metall, Leerrohre) gem. Kundenzeichnung, Selbsttragende isolierte Böden mit MULTIFLOOR beschichtung.
- * Diese isolierte Platte ist besonders geeignet für Verkaufsfahrzeuge und komplizierte isolierte LKW-Aufbauten.
Wir empfehlen die Verwendung von ISOFONT bei Einlagen innerhalb des Sandwichplatte.

Composition : de l'extérieur vers l'intérieur :

- * gelcoat RAL 9010, résine polyester renforcée de fibres de verre, contreplaqué à collage WBP 4mm, mousse polyuréthane densité 40 et 50 Kg/m3, contreplaqué à collage WBP 4mm, résine polyester renforcée de fibres de verre, gelcoat.

Applications :

- * carrosseries isolées et frigorifiques (voir recommandations), containers et caisses mobiles isolés, véhicules magasins, agroalimentaire : chambres froides, silos, bardages.

Options :

- * gelcoat de couleur sur la face extérieure, filmage, feuillure latérale périphérique, inserts (bois, métal, tubes, ...) d'après plans, découpes spéciales sur plans, épaisseurs de contreplaqué différentes, planchers autoportants, isolés avec revêtement MULTIFLOOR
- * Ce panneau isolant est idéal pour les véhicules magasins ou camions isolés à la structure complexe.
Nous conseillons d'employer l'ISOFONT dans tous les cas où le panneau sera riche en inserts.

Bezeichnung	Désignation	Unité	1	2	3	4
Stärken	Epaisseurs	mm	30	35	40	50
Maximale Länge	Longueur maxi	mm	14000	?	14000	14000
Maximale Breite	Largeur maxi	mm	3085	?	3075	3055
Glasfaserverstärkung	Renfort en verre	g/m2	1350	?	1350	1350
Durchschnittsgewicht	Poids moyen	Kg/m2	12.5	?	13	13.5
K-Wert	Valeur K	W/m2_OC	0.84	?	0.65	0.5

Panel
PanneauPanel
Panneau

Porte Pin

Zusammensetzung von aussen nach innen:

- * Gelcoat, Polyesterharz mit Glasverstärkung, Pinien-Sperrholz CTBX 18mm, Gelcoat 12.5 Kg/m².

Unser Tür-Sortiment ist breit genug um fast jeden Bedarf abzudecken. Wir verkaufen unsere Türen für den Reparaturbestand im Standardformat in verschiedenen Höhen oder auch in den vom Kunden angegebenen Abmessungen. Bei genauer Angabe des Rahmen Innenmasses, liefern wir Türen die bereits mit PVC-Dichtungen bidureté (20mm) versehen sind. Glatte Türen mit Verschluss haben in der Plattenstärke ein oder zwei Aluminium-Rohren eingebettet.

	Stär/Ep (mm)	Art-Nr
Weiss / Blanc	20	3 500 007-20
Option		
Dichtung montiert		3 500 007.101

Porte pin

Composition de l'extérieur vers l'intérieur :

- * Gelcoat, résine polyester renforcée de fibres de verre, contrepaqué en pin CTBX de 18mm, gelcoat 12.5 Kg/m².

Notre gamme de portes est assez large pour fournir une solution fermeture à pratiquement tout besoin. Nous vendons nos portes pour du stock de réparation au format standard en différentes hauteurs et également aux dimensions données par nos clients. En nous indiquant les dimensions intérieures exactes du cadre, POLYFONT peut livrer des portes avec des joints en PVC bidureté déjà posés (en épaisseur de 20 mm). Les portes lisses avec crémones encastrées sont de plus en plus courantes, POLYFONT livre ce type de portes avec un ou deux tubes alu intégrés dans l'épaisseur du panneau.



Porte Birke

Zusammensetzung von aussen nach innen:

- * Gelcoat, Polyesterharz mit Glasverstärkung, Pinien-Sperrholz CTBX 18mm, Gelcoat 12.5 Kg/m².

Unser Tür-Sortiment ist breit genug um fast jeden Bedarf abzudecken. Wir verkaufen unsere Türen für den Reparaturbestand im Standardformat in verschiedenen Höhen oder auch in den vom Kunden angegebenen Abmessungen. Bei genauer Angabe des Rahmen Innenmasses, liefern wir Türen die bereits mit PVC-Dichtungen bidureté (20mm) versehen sind. Glatte Türen mit Verschluss haben in der Plattenstärke ein oder zwei Aluminium-Rohren eingebettet.

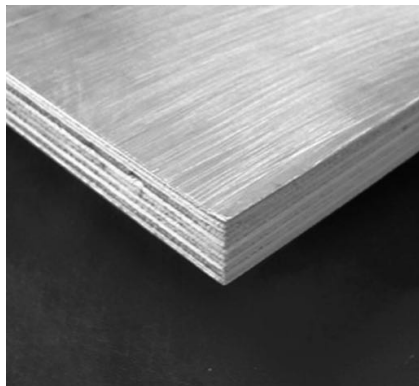
	Stär/Ep (mm)	Art-Nr
Weiss / Blanc	20	3 500 008-20
Option		
Dichtung montiert		3 500 008.101

Porte Bouleau

Composition de l'extérieur vers l'intérieur :

- * gelcoat, résine polyester renforcée de fibres de verre, contrepaqué en pin CTBX de 18mm, gelcoat 12.5 Kg/m².

Notre gamme de portes est assez large pour fournir une solution fermeture à pratiquement tout besoin. Nous vendons nos portes pour du stock de réparation au format standard en différentes hauteurs et également aux dimensions données par nos clients. En nous indiquant les dimensions intérieures exactes du cadre, POLYFONT peut livrer des portes avec des joints en PVC bidureté déjà posés (en épaisseur de 20 mm). Les portes lisses avec crémones encastrées sont de plus en plus courantes, POLYFONT livre ce type de portes avec un ou deux tubes alu intégrés dans l'épaisseur du panneau.

Panel
PanneauPanel
Panneau

		Art-Nr
Weiss/verzinkt / Blanc/zingué	20	3 500 009-20

Plymetal

- * Plymetal 20 mm
Zusammensetzung:
von aussen nach innen
Aluminium oder Stahldeckschicht Stärke 0.50 mm weiss lackiert RAL 9010
WBP plywood 18 mm
Aluminium oder Stahldeckschicht Stärke 0.50 mm weiss lackiert RAL 9010

Plymetal

- * Plymetal 20 mm
Composition :
de l'extérieur vers l'intérieur :
tôle aluminium 0.5mm ou d'acier 0.5mm laqué blanc
contreplaqué CTBX
tôle aluminium 0.8mm ou d'acier galvanisé 0.5mm

Polyfloor

		Art-Nr
grau / gris	14	3 500 010-14
grau / gris	17	3 500 010-17
grau / gris	Birke / Bouleau 20	3 500 010-20

Nidafloor

		Stär/Ep (mm)	Art-Nr
grau / gris	Nidafloor	32	3 500 011-32