

Feuillards d'acier

Chapes de fermeture pour feuillards d'acier

Feuillards d'acier	Numéro d'article	Largeur x épaisseur min.	Résistance par mm ² env. N	Éirement à la rupture env.	Charge de rupture min. env. N	Bobinage	Poids de la bobine env. kg	Poids de la palette env. kg	km/t	kg/km
Normflex	1010014	13,0 x 0,50	800	6%	5 080	einschichtig*	20	600	20,2	49,5
Laqué noir, ciré	1010036	16,0 x 0,50	800	6%	6 360	einschichtig*	25	600	16,0	62,5
	1010061	19,0 x 0,60	800	6%	9 120	einschichtig*	30	600	11,2	89,3
	1010077	19,0 x 0,80	750	8%	11 400	einschichtig*	30	600	8,4	119,0
Hiflex	1010007	13,0 x 0,30	830	6%	4 060	gehaspelt**	50	600	26,5	37,7
Laqué noir, ciré	1010016	13,0 x 0,50	800	6%	5 080	gehaspelt**	50	600	20,2	49,5
	1010028	16,0 x 0,40	830	6%	5 090	gehaspelt**	50	600	21,0	47,6
	1010037	16,0 x 0,50	800	6%	6 360	gehaspelt**	50	600	16,0	62,5
	1010063	19,0 x 0,60	800	6%	9 120	gehaspelt**	50	600	11,2	89,3
	1010079	19,0 x 0,80	750	8%	11 400	gehaspelt**	50	600	8,4	119,0
	1010100	32,0 x 0,80	750	8%	19 080	einschichtig***	50	600	5,0	200,0
Laqué à la poudre de zinc	1010039	16,0 x 0,50	800	6%	6 360	gehaspelt**	50	600	16,0	62,5
	1010066	19,0 x 0,60	800	6%	9 120	gehaspelt**	50	600	11,2	89,3
	1010081	19,0 x 0,80	790	8%	11 400	gehaspelt**	50	600	8,4	119,0

Superflex	1110005	13,0 x 0,50	930	12%	5 900	gehaspelt**	50	600	20,2	49,5
-----------	---------	-------------	-----	-----	-------	-------------	----	-----	------	------

Laqué noir
Laqué à la poudre de zinc

* Ø intérieur/extérieur 300/590 mm ** . . . 400/600 mm *** . . . 400/660 mm

Feuillards d'acier ORGAPACK

- Résistance constante à la rupture et à l'étirement
- Arêtes soigneusement arrondies et recouvertes
- Surfaces propres, exemptes d'huile
- Sans soudures



Une couche, laqué noir



Bobinage large (trancané), laqué noir



Bobinage large (trancané), laqué à la poudre de zinc

Dérouleurs mobiles OR-A 521 OR-A 509



Chapes de fermeture	Pour appareils	Numéro d'article	Pour largeur de feuillard	Quantité de chapes de fermeture par boîte	Poids par boîte
CSP 411 (2)	pour le cerclage des colis	1210056	13 mm	2000	6,1 kg
CSP 511 (2)		1210057	16 mm	2000	9,0 kg
CSP 611 (2)		1210058	19 mm	2000	5,1 kg
CSP 617 B (2)		1210053	19 mm	1000	17,0 kg
CSP 817 B (2)		1210055	32 mm	1000	25,0 kg



CRP 401 B (3)	CR 4	1210061	13 mm	2000	9,0 kg
CRP 501 B (3)		1210062	16 mm	2000	13,0 kg
CRP 601 (3)		1210063	19 mm	2000	8,0 kg