

Elcometer 4360 & 4361 Filmographes à spirales

Fabriqués en inox et constitués d'une barre cylindrique autour de laquelle est enroulé un fil en inox, les filmographes à spirales s'utilisent pour appliquer une épaisseur prédéterminée aux revêtements de caractéristiques de haut niveau.

- Les nombreux diamètres proposés permettent d'effectuer des mesures d'épaisseur de 4 à 500µm.
- Les filmographes se déclinent en deux largeurs standard, 140mm ou 250mm, permettant ainsi à l'utilisateur d'appliquer le film de largeur adaptée à la largeur de carte la plus étroite pour le substrat. D'autres largeurs sont disponibles sur demande.

Les filmographes sont idéaux pour les applicateurs de film motorisés. Une gamme complète de tables à vide standard et chauffées est également disponible.



NORMES:
ASTM D 4147

Caractéristiques Techniques

Largeur de Barre 250mm		Épaisseur de film				Épaisseur de film	
Référence	Modèle	µm	mils	Référence	Modèle	µm	mils
K0004360P001	Elcometer 4360/1	4	0,157	K0004360P016	Elcometer 4360/16	60	2,362
K0004360P002	Elcometer 4360/2	6	0,236	K0004360P018	Elcometer 4360/18	70	2,755
K0004360P003	Elcometer 4360/3	8	0,315	K0004360P019	Elcometer 4360/19	76	2,992
K0004360P004	Elcometer 4360/4	10	0,393	K0004360P020	Elcometer 4360/20	80	3,149
K0004360P005	Elcometer 4360/5	12	0,472	K0004360P021	Elcometer 4360/21	90	3,543
K0004360P006	Elcometer 4360/6	16	0,630	K0004360P022	Elcometer 4360/22	100	3,937
K0004360P007	Elcometer 4360/7	20	0,787	K0004360P024	Elcometer 4360/24	120	4,724
K0004360P008	Elcometer 4360/8	26	1,024	K0004360P025	Elcometer 4360/25	130	5,118
K0004360P009	Elcometer 4360/9	30	1,181	K0004360P027	Elcometer 4360/27	150	5,905
K0004360P010	Elcometer 4360/10	34	1,338	K0004360P030	Elcometer 4360/30	200	7,874
K0004360P011	Elcometer 4360/11	38	1,496	K0004360P031	Elcometer 4360/31	300	11,811
K0004360P012	Elcometer 4360/12	40	1,574	K0004360P032	Elcometer 4360/32	400	15,748
K0004360P014	Elcometer 4360/14	50	1,968	K0004360P033	Elcometer 4360/33	500	19,685

Elcometer 4360 & 4361 Filmographes à spirales

Caractéristiques Techniques

Largeur de barre 140mm		Épaisseur de film				Épaisseur de film	
Référence	Modèle	µm	mils	Référence	Modèle	µm	mils
K0004361P001	Elcometer 4361/1	4	0,157	K0004361P014	Elcometer 4361/14	50	1,968
K0004361P002	Elcometer 4361/2	6	0,236	K0004361P020	Elcometer 4361/20	80	3,149
K0004361P003	Elcometer 4361/3	8	0,315	K0004361P021	Elcometer 4361/21	90	3,543
K0004361P004	Elcometer 4361/4	10	0,393	K0004361P022	Elcometer 4361/22	100	3,937
K0004361P005	Elcometer 4361/5	12	0,472	K0004361P023	Elcometer 4361/23	110	4,330
K0004361P006	Elcometer 4361/6	16	0,630	K0004361P024	Elcometer 4361/24	120	4,724
K0004361P007	Elcometer 4361/7	20	0,787	K0004361P027	Elcometer 4361/27	150	5,905
K0004361P008	Elcometer 4361/8	26	1,024	K0004361P029	Elcometer 4361/29	175	6,890
K0004361P009	Elcometer 4361/9	30	1,181	K0004361P030	Elcometer 4361/30	200	7,874
K0004361P010	Elcometer 4361/10	34	1,338	K0004361P031	Elcometer 4361/31	300	11,811
K0004361P012	Elcometer 4361/12	40	1,574	K0004361P033	Elcometer 4361/33	500	19,685
K0004361P013	Elcometer 4361/13	46	1,811				



Utilisables avec l'Applicateur de film motorisé Elcometer 4340.