

## STAUFF Plaque à souder multiple type RAP série standard

### Caractéristiques

**Série:** Standard

**Type:** RAP

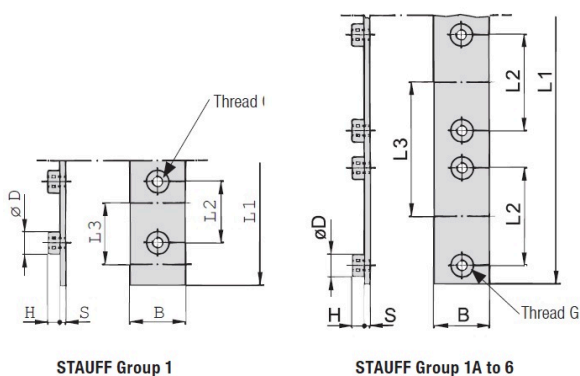


Tableau de taille:

Groupe	B mm	D mm	G	H mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	S mm
1A	30	12	M 6	6.5	373	20	37	4
1	30	12	M 6	6.5	314	31	31	4
2	30	12	M 6	6.5	442	26	44	4
3	30	12	M 6	6.5	521	33	52	4
4	30	12	M 6	6.5	300	40	60	4
5	30	12	M 6	6.5	378	52	75	4
6	30	12	M 6	6.5	450	66	90	4

Groupe	Matériau	Revêtement du surface	Article
1A	Acier inoxydable 304 [V2A]		11356300
1A	Acier inoxydable 316 [V4A]		11356195
1A	Acier inoxydable 316 [V4A]		11356317
1A	Acier	Zinc nickelé	11356198
1A	Acier	Zinc nickelé	11356293
1A	Acier	Zinc nickelé	11356313
1A	Acier	Non-traité	851205
1A	Acier	Non-traité	824321
1	Acier	Zinc nickelé	11356292
1	Acier	Non-traité	11356290
2	Acier inoxydable 304 [V2A]		11356301
2	Acier inoxydable 316 [V4A]		11356307
2	Acier	Zinc nickelé	11356294
2	Acier	Non-traité	851221
2	Acier	Non-traité	851213
3	Acier inoxydable 304 [V2A]		11356302
3	Acier inoxydable 316 [V4A]		11356308
3	Acier	Zinc nickelé	11356295
3	Acier	Non-traité	851248
3	Acier	Non-traité	11356312
4	Acier inoxydable 304 [V2A]		11356303
4	Acier	Zinc nickelé	11356296
4	Acier	Non-traité	851264
5	Acier inoxydable 304 [V2A]		11356304
5	Acier	Zinc nickelé	11356297
5	Acier	Non-traité	851272
6	Acier inoxydable 316 [V4A]		11356311

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Groupe	Matériau	Revêtement du surface	Article
6	Acier	Non-traité	11356291

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.