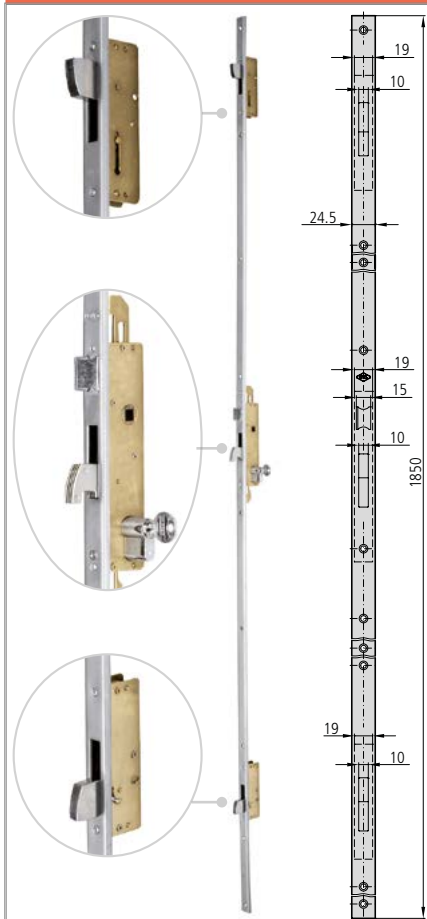


MULTIPOINTS PÈNE DORMANT À CROCHET ENTRE-AXES 85

SÉRIE 2994

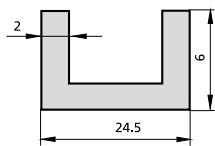


CARACTÉRISTIQUES

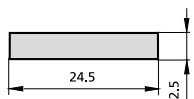
- Tête en acier inoxydable
- Boîtier chromé
- Pêne dormant à crochet
- Pêne demi-tour réversible
- Carré de 8 mm.
- Cylindre de sécurité série J6-601L
- Vis de fixation de cylindre.
- Gâche selon serrure
- Cache cylindre de sécurité BTI94/1N

ACCESOIRES EN OPTION

- Gamme complète de cylindres

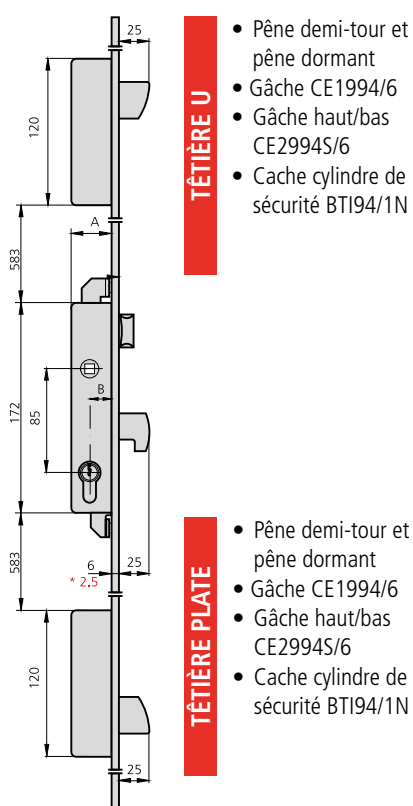


TÊTIÈRE U



TÊTIÈRE PLATE

DESCRIPTION	RÉF.	DIMENSIONS PANNETON	FINITIONS		PIÈCES
		B	A	TÊTIÈRE CYLINDRE	



TÊTIÈRE U

- Pêne demi-tour et pêne dormant
- Gâche CE1994/6
- Gâche haut/bas CE2994S/6
- Cache cylindre de sécurité BTI94/1N

2994/25/6USC	18	33	15	AI	CN	1
2994/30/6USC	23	38	15	AI	CN	1
2994/35/6USC	28	43	15	AI	CN	1

TÊTIÈRE PLATE

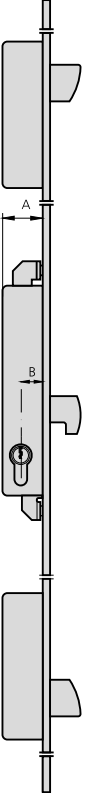
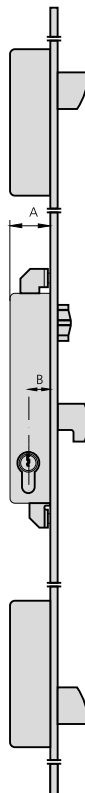
- Pêne demi-tour et pêne dormant
- Gâche CE1994/6
- Gâche haut/bas CE2994S/6
- Cache cylindre de sécurité BTI94/1N

2994/25/6LSC	22	37	15	AI	CN	1
2994/30/6LSC	27	42	15	AI	CN	1
2994/35/6LSC	32	47	15	AI	CN	1

* Mesures sur tête plate

MULTIPOINTS PÈNE DORMANT À CROCHET ENTRE-AXES 85

SÉRIE 2994

DESCRIPTION	RÉF.	DIMENSIONS PANNETON			FINITIONS		PIÈCES
		B	A	TÊTIÈRE	CYLINDRE		
 TÊTIÈRE U	2994A25/6USC	18	33	15	AI	CN	1
	2994A30/6USC	23	38	15	AI	CN	1
	2994A35/6USC	28	43	15	AI	CN	1
 TÊTIÈRE PLATE	2994A25/6LSC	22	37	15	AI	CN	1
	2994A30/6LSC	27	42	15	AI	CN	1
	2994A35/6LSC	32	47	15	AI	CN	1
 TÊTIÈRE U	2994V25/6USC	18	33	15	AI	CN	1
	2994V30/6USC	23	38	15	AI	CN	1
	2994V35/6USC	28	43	15	AI	CN	1
 TÊTIÈRE PLATE	2994V25/6LSC	22	37	15	AI	CN	1
	2994V30/6LSC	27	42	15	AI	CN	1
	2994V35/6LSC	32	47	15	AI	CN	1