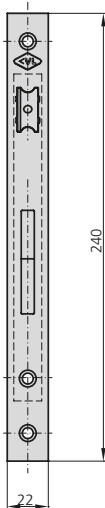


**PORTES BATTANTES / PIVOTANTES**
**PÊNE DORMANT BASCULANT ENTRE-AXES 92 mm.**
**SÉRIE 194N**

**CARACTÉRISTIQUES**

- Têtière inox plate de 16 mm, 22 mm, 24mm ou en "U" 24,5 x 6 mm.
- Pêne 1/2 tour réversible de 11 mm
- Pêne demi-tour réglable et remplaçable pour kit rouleau
- Prêt pour poignées et cache-cylindres de fixation passant
- Boîtier fermé de 15 mm
- Carré de 8 mm.
- 2 cache-cylindre réf. ES1984
- Vis de fixation de cylindre.

**VARIANTES**

- Kit rouleau pour remplacer le pêne demi-tour (à partir axe 30)
- Fouillot de condamnation rapporté

**ACCESSOIRES EN OPTION**

- Gamme complète de **gâches**
- Gamme complète de **cylindres**
- Option **gâches électriques**
- Cache cylindre de sécurité à vis transversantes BT1296

DESCRIPTION	RÉF.	DIMENSIONS		PANNETON	FINITIONS		PIÈCES
		B	A		TÊTIÈRE	CYLINDRE	

- Pêne demi-tour et pêne dormant
- Cylindre à panneton long 101L3030/4

		P194N/25/6	22	37	15	Al	CN	1	20
		P194N/30/6	27	42	15	Al	CN	1	20
		P194N/35/6	32	47	15	Al	CN	1	20
		194N/25/6	22	37	15	Al	CN	1	20
		194N/30/6	27	42	15	Al	CN	1	20
		194N/35/6	32	47	15	Al	CN	1	20
		194N/25/6AN	22	37	15	Al	CN	1	20
		194N/30/6AN	27	42	15	Al	CN	1	20
		194N/35/6AN	32	47	15	Al	CN	1	20
		194N/25/6U	18	33	15	Al U	CN	1	20
		194N/30/6U	23	38	15	Al U	CN	1	20
		194N/35/6U	28	43	15	Al U	CN	1	20