

# TECHNICKÝ LIST

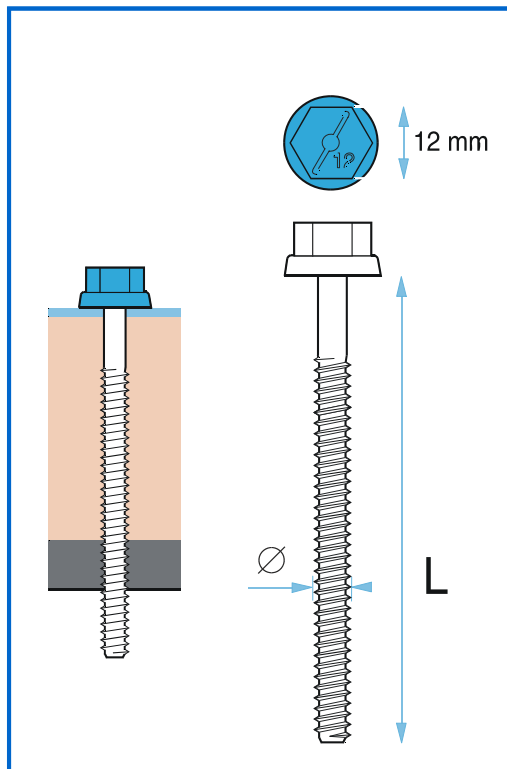
## System na fixaci střeš a plášťů halových objektů



Název: **ZACROFAST 2034 + VI 19 / 2C**

Použití: **UPEVNĚNÍ NA OCELOVÉ KONSTRUKCE**

Kód: 334 XXX



### POPIS

Závitotvorný šroub se šestihrannou hlavou (12 mm) ZAMAC (slitina zinek/hliník) přírodní nebo barevnou, s navléknutou podložkou Ø19 mm s navulkanizovaným elastomerem

**Dřík:** Ø 6,3 mm

**Délky:** 70 mm

**Hrot:** stoupání závitu 1,81

### Předvrtání

Tloušťka podkladu (mm)	Předvrtání (mm)
3,1 - 3,9	Ø 5,05
4,0 - 8,0	Ø 5,65
8,1 - 15	Ø 5,80
Více než 15	Ø 5,95

Pozn.: Hodnoty mají pouze indikativní charakter

### Materiál:

Hlava šroubu: ZAMAC (slitina zinek / hliník)

Dřík: ocel s povrchovou ochranou SUPRACOAT 2C

Podložka: Nerezavějící ocel s navulkanizovaným elastomerem

Barva: dle stupnice RAL

### Odolnost proti korozi:

Hlava šroubu: po 1000 hodinách ve vypalovací peci naplněné SO<sub>2</sub> se neobjeví červená koroze (P.V.VERITAS DLC 79 304/1)

Dřík šroubu: 12 cyklů Kesternicha (2.třída UEAtc)

### Mechanické vlastnosti:

Pevnost v tahu na dřík šroubu: 900 N/mm<sup>2</sup>

### Nářadí:

- elektrická utahovačka 500 W s momentovým klíčem
- utahovací bit šestihran 12 mm

### Zkoušky v tahu:

Název	Podklad (mm)	Odolnost	Výsledek	Zápis výsledků
ZACROFAST Ø 6,3	Nosný plech: 3 Kvalita: E24	V trhu PK=740 daN	Ve všech případech při maximálním zatížení se šroub uvolní z ocelového podkladu	LR 950130
	Nosný plech: 5 Kvalita: E24	V trhu PK=1321 daN		LR 950419

### Označení na balení:

ZACROFAST 2034 + VI 19 - Ø 6,3 x d + kód + barva

### Označení na kuse:

Z12

### Kontrola kvality:

lineární

### Výrobce:

L.R.ETANCO, 38/40 Rue des Cormiers, 78400 Chatou, Francie

Vypracováno v Chatou 1.3.1999

Číslo registrace: F.T. 237