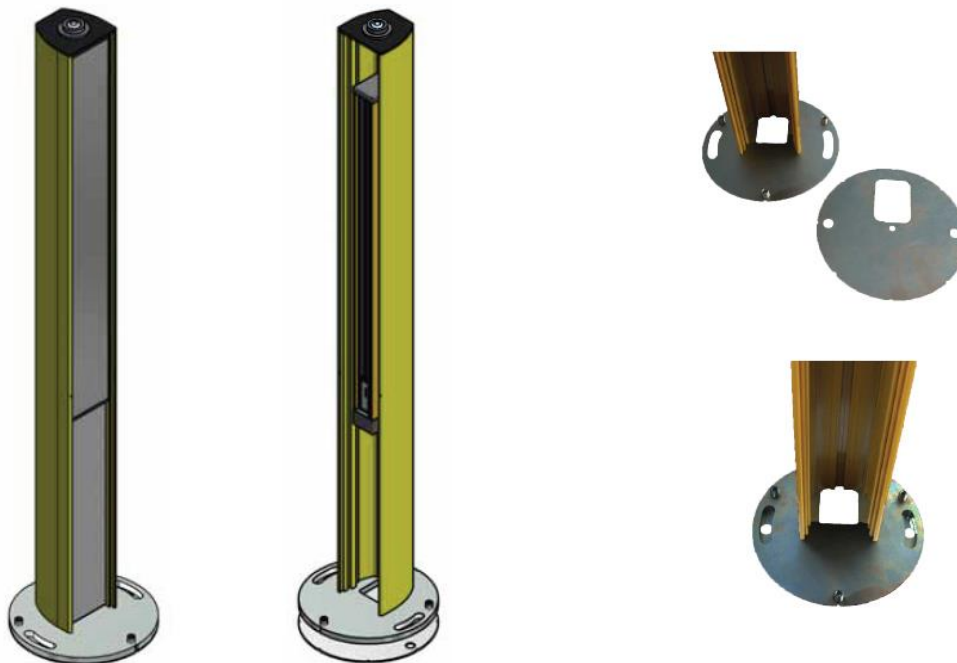


# FISSLER

## ELEKTRONIK

Montážní sloupy pro bezpečnostní bariéry XLVT



Samonosné sloupy pro clony řady XLVT a podobné



Samonosné sloupy pro odrazové zrcadlo řady XLVT a podobné

Typ 4  
EN 61496

Vestavěná ochrana před mechanickými šoky



Pevná podlahová základna pro snadnou montáž



Alternativně s přídatným krycím sklem



**Aplikace:**

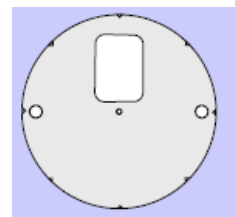
Samonosné montážní sloupy pro volně stojící světelné clony a mříže nebo vychylovací zrcátko XLVT. Konstrukce oddělené podlahové základny pro snadnou a rychlou instalaci. Sloup může být nastaven pomocí nastavovacích šroubů na podlahové desce. Snadná instalace světelné clony pomocí konzolí a drážek uvnitř montážního sloupu.

Po odšroubování pouhých dvou šroubů, vysílač nebo přijímač světelné clony jsou snadno zaměnitelné. Integrovaná ochrana proti šokům (volitelné plexisklo) chrání světelnou clonu nebo vychylovací zrcátko proti vodě, nečistotám, padajícím předmětům a mechanickému poškození (např. vysokozdvihným vozíkem). Šoková ochrana může být buď připevněna k podlaze šrouby nebo může být pevně instalována v krytu stroje, nebo na zeď. Na zadní části panelu jsou pro tento způsob montáže z výroby připraveny montážní zářezy.

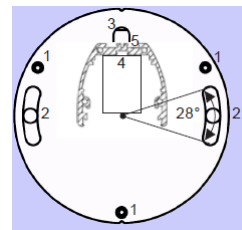
**Podlahová základna:**

Drážky v základní desce umožňují natočit desku do úhlu přesně 45 ° na každou stranu.

Tato funkce umožňuje snadnější nastavení zrcadla jakož i připojení světelné clony / světelná mříže.

**Samonosný sloup:**

- 1: tři stavěcí šrouby pro nastavení sloupu
- 2: dva oválné montážní otvory pro připevnění na základnu a jemné nastavení sloupu (max. šrouby M12)
- 3: kabelový kanál
- 4: drážka pro upevnění světelné clony (držáky jsou součástí dodávky)
- 5: upevňovací drážky pro upevnění sloupu (bez základové desky), na stroji nebo na stěně.

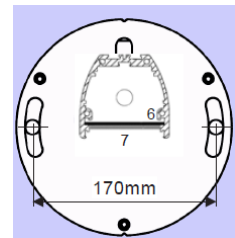


instalace zrcadla do slupu:

- montuje se do drážky č. 6.

**Sloupy zrcadla a vysílače / přijímače musí být vzájemně vycentrovány.**

Během instalace podlahové základny dbejte, aby vzdálenost mezi vyvrtanými otvory byla 170 mm. Oválné montážní otvory umožňují natočit sloup v úhlu 14 ° na každou stranu. Tři stavěcí šrouby umožňují kolmé nastavení sloupu. Kryt z plexiskla je k dispozici jako volitelné příslušenství.

**Mechanická data:**

XLVT 500/2 -> 1060 mm (první paprsek 400 mm nad podlahou v souladu s EN 999 / DIN ISO 13855 / EN 62046)

XLVT 800/3 -> 1060 mm (první paprsek 300 mm nad podlahou v souladu s EN 999 / DIN ISO 13855 / EN 62046)

XLVT 900/4 -> 1260 mm (první paprsek 300 mm nad podlahou v souladu s EN 999 / DIN ISO 13855 / EN 62046)

ULVT 500/2R -> 1005 mm (první paprsek 400 mm nad podlahou v souladu s EN 999 / DIN ISO 13855 / EN 62046)