

## Západky se sklopným křídlovým kolečkem

Technopolymer

### MATERIÁL

Stator, rotor, sklopné křídlové kolečko, jazýček a matice (M22x1,5) z technopolymeru na bázi polyamidu (PA) vyztuženého skelnými vlákny, certifikovaného na samozhášivost podle normy UL-94 V0, barva černá, matný povrch.

### TĚSNÍCÍ KROUŽEK

Pryž SBR.

### VNITŘNÍ OZUBENÁ PODLOŽKA

Nerezová ocel AISI 304.

### SAMOŘEZNÝ ŠROUB

Nerezová ocel AISI 304.

### OTOČENÍ

90°.

### STUPEŇ KRYTÍ IP

Stupeň krytí IP 65 dle tabulky EN 60529 (viz. strana A23).

### TECHNICKÁ DATA

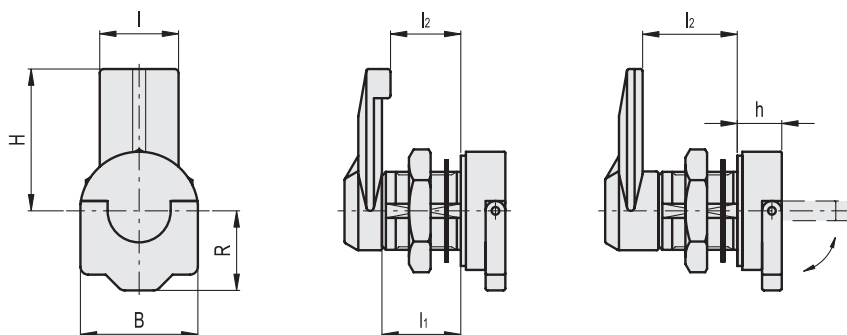
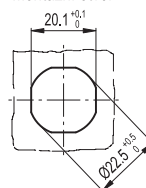
Certifikace „V0“ podle normy UL-94 V (Underwriters Laboratories) (informace v kapitole Technická data viz. strana ) znamená, že vzorek plastových součástek s určitým tvarem a rozměry je ve vertikální poloze vystaven působení ohně po dobu 10 vteřin, přičemž se nesmí vytvořit rozžhavené kapky.

### SPECIÁLNÍ PŘÍKROV NA VYŽÁDÁNÍ

Vzdálenost jazýčku  $l_2$  v jiných rozměrech.



Montážní otvor



Kód	Označení	H	B	R	l	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	h	⚖
421243	CMT.32-18 AE-V0	32	30	20	20	20	18	11	27
421241	CMT.32-20 AE-V0	32	30	20	20	20	20	11	26
421245	CMT.32-24 AE-V0	32	30	20	20	20	24	11	28
421247	CMT.32-32 AE-V0	32	30	20	20	20	32	11	30