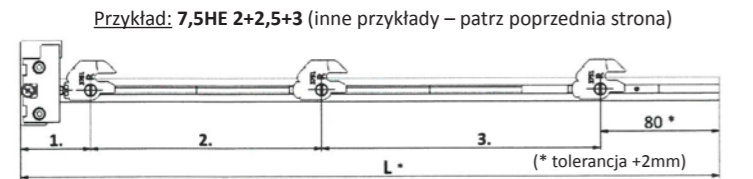
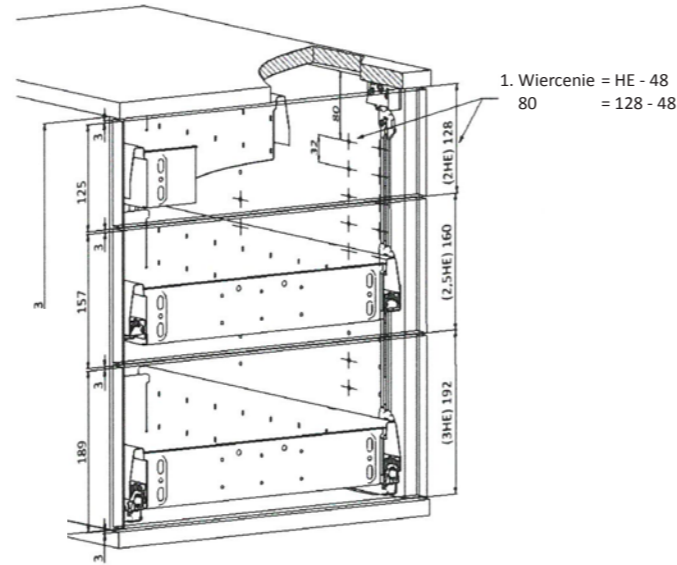


1. Przykład korpusu i obliczenia dla drążka SVS3

- Korpus z wewnętrzną wysokością 500 mm i 3 szufladami o różnych wysokościach frontów
- 7,5 HE = 2HE+2,5HE+3HE = 128mm + 160mm + 192mm

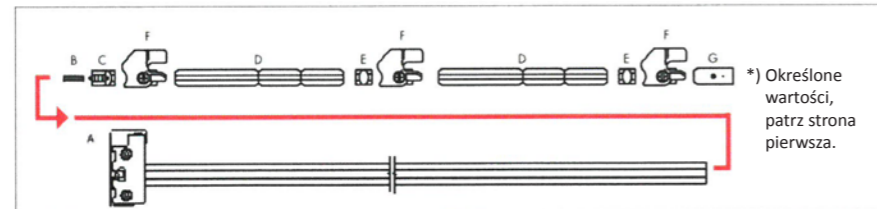


L drążek = 2HE+2,5HE+3HE = 128+160+192 = **480mm**
 LH wysokość korpusu (wewnętrzna) = 2HE+2,5HE+3HE+3mm = 128+160+192+3 = **483mm**

- Pozycja zatrzasków
1. 2HE-80 = 128-80 = **48mm**
 2. 2,5HE = **160mm**
 3. 3HE = **192mm**

2. Skrócenie drążka i jego mocowanie zgodnie z korpusem

1. Skróć drążek (A) *
2. Zwolnij dystans końcowy
3. Wyciągnij odpowiednie części

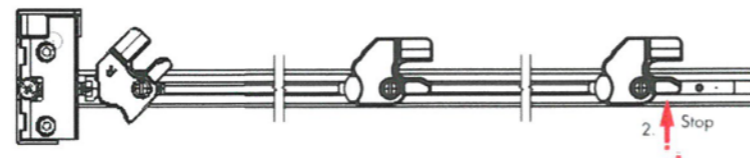


3. Mocowanie części

1. Obróć ręcznie jeden zatrzask (F).
2. Wszystkie zamontowane części przesunij do góry, aby sprężyna (B) była całkowicie ściśnięta i przytrzymaj je w tej pozycji.
3. Dokręć dystans końcowy (G) za pomocą klucza imbusowego (SW 1,5)

4. Sprawdzenie działania

1. Obróć ręcznie jeden zatrzask (F).
2. Nie powinno być już możliwe obrócenie żadnego z pozostałych zatrzasków (F).
3. Zatrzaski muszą obracać się lekko. W przeciwnym razie przesunij dystans (G) nieco niżej.



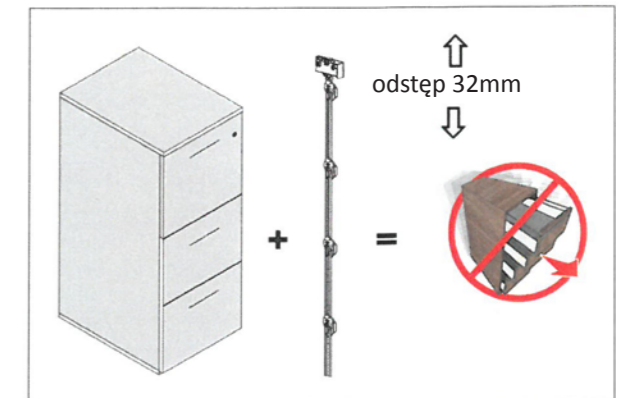
5. Montaż drążka SVS3

1. Zamocuj zamontowany drążek SVS3 w pozycji do wkręcania.
2. Zainstaluj prowadnice, szuflady i fronty. To zablokuje drążek.

INSTRUKCJA MONTAŻU ZAMKA CENTRALNEGO SVS3

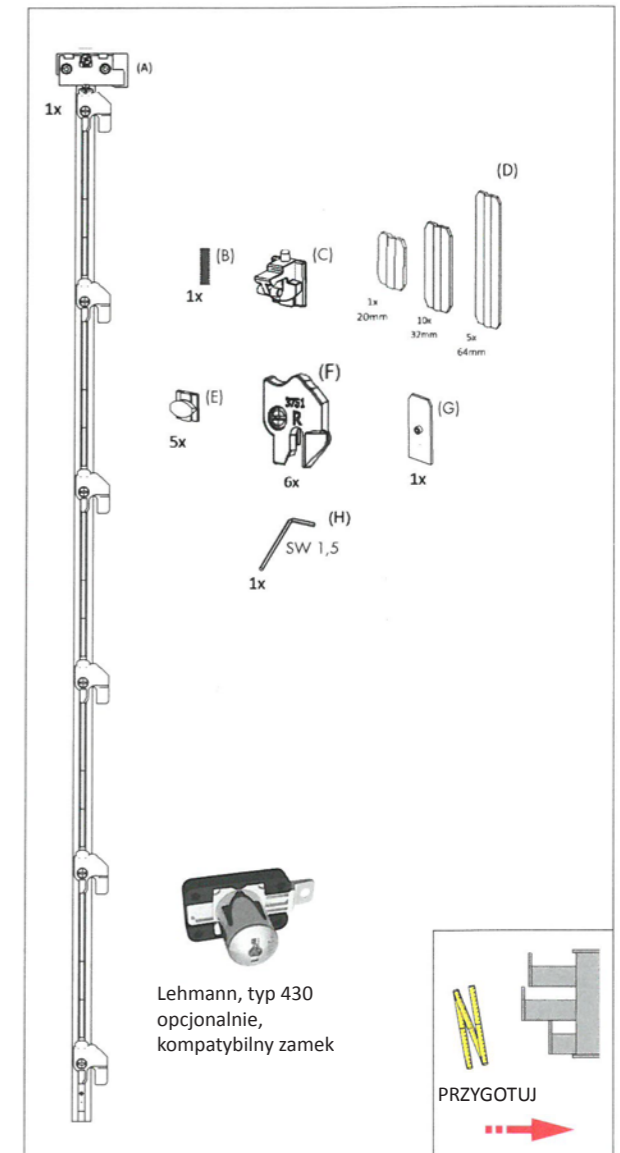


- Zapewnia wzajemne blokowanie się szuflad.
- Zapobiega niekontrolowanemu wysunięciu kilku szuflad.
- Ogranicza przechylenie się lub przewracanie. Zmniejsza ryzyko obrażeń, szkód materialnych.
- Montaż bez piórnika OrgaAer
- Istnieje możliwość zablokowania kilku szuflad jednym zamkiem.
- Centralny zamek SVS3 może być używany oddzielnie bez zamka, wyłącznie jako blokada przeciwko wysunięciu.
- Dla systemu BBP (Orga Aer) o rozstawie wierceń 32 mm
- Przeznaczony do nawet 6 szuflad i korpusów o wysokości wewnętrznej do 1000 mm.



Lista części

- Drążek SVS3 (zamontowany), w zestawie znajdują się następujące części
- Sprężyna
- Ogranicznik
- Dystans do drążka
- Suwak blokujący
- Zatrzask prawy
- Dystans końcowy do przykręcenia
- Klucz imbusowy



■Korpus - przykłady

