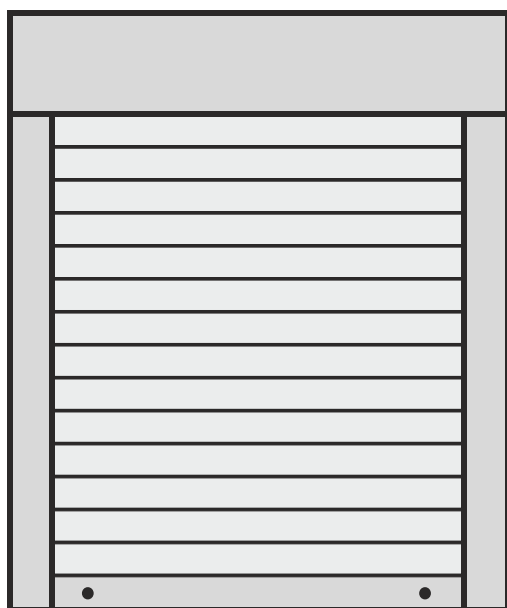


# WYMIAROWANIE ROLET NADSTAWNYCH



- do wysoko ci okna nale y doliczy odpowiedni rozmiar skrzynki (patrz tabele z nawojami str. 3.3; 3.4; 3.8; 3.9),

$$H = O + S$$

- poniewa prowadnice s montowane na ramie okiennej, szeroko okna jest szeroko ci całkowit rolety,

$$G = B$$

← G = B →

gdzie :

**S** - rozmiar (wysoko ) skrzynki **O** - wysoko okna **H** - wysoko całkowita rolety  
**G** - szeroko okna **B** - szeroko całkowita rolety

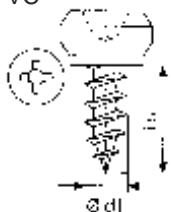
## W przypadku zestawu balkonowego :

- szeroko drzwi balkonowych oraz szeroko okna s szeroko ci rolety,
- pomi dzy drzwiami balkonowymi a oknem wyst puj prowadnice podwójne ale tylko w przypadku jednakowej wysoko ci okna i drzwi, (w innym przypadku prowadnice s pojedyncze),
- przy zastosowaniu prowadnic podwójnych wymiar nale y poda od osi prowadnicy podwójnej
- do wysoko ci drzwi balkonowych nale y doliczy odpowiedni rozmiar skrzynki
- do wysoko ci okna nale y doliczy ten sam rozmiar skrzynki, który doliczyli my do wysoko ci drzwi balkonowych - wówczas rolety b d wykonane w jednej skrzynce (za zwi kszenie skrzynki doliczamy 5 % ceny netto rolety).

## PROWADNICE STOSOWANE DO ROLET NADSTAWNYCH

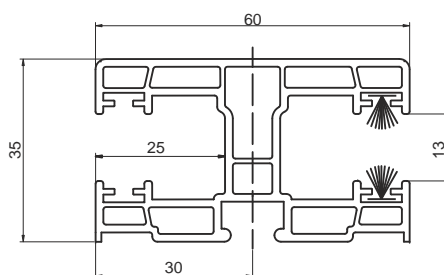
WKR T DO MOCOWANIA  
PROWADNIC PVC

Ls = 10 mm  
d1 = 5 mm

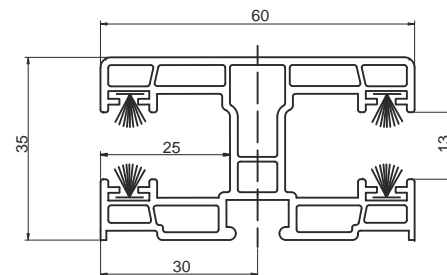


skrzynka PVC  
- montowana na ramie okiennej

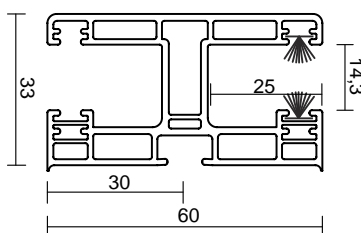
PROWADNICA POJEDYNCZA RK 18



PROWADNICA PODWÓJNA RK 18



PROWADNICA PODWÓJNA  
INTERLUX



PROWADNICA DO MOSKITIERY  
INTERLUX

