

# Wieszaki na przewody i kable

Oznaczenie  
Zdjęcie / rysunek

Opis  
Dane techniczne

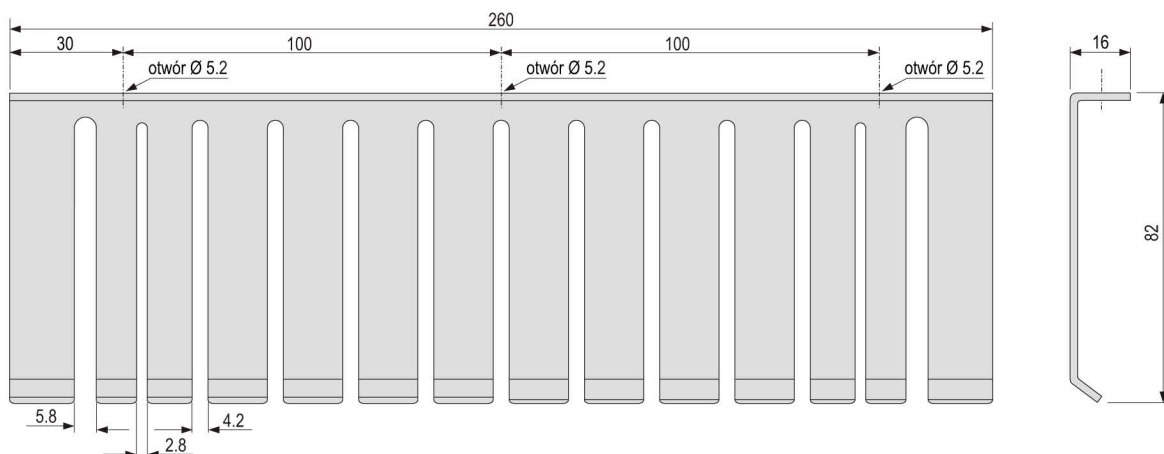
2003-ECO



Wieszak przyścienny długości 26cm dla min. **50szt.** przewodów wykonany w ekonomicznej wersji metalowej dla różnych przewodów i kabli pomiarowych posiadający;

- 2 rzędy dla grubych kabli np. typu BNC,
- 2 rzędy dla cienkich przewodów np. typu 2mm,
- 9 rzędów dla standardowych przewodów 4mm.

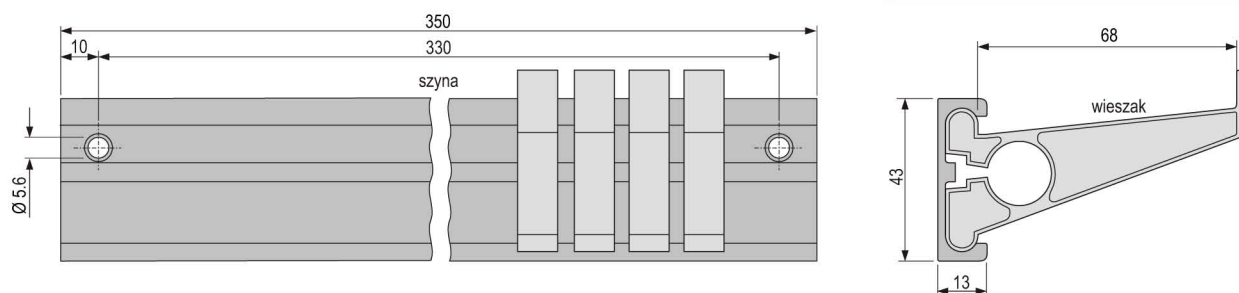
Wieszak mocowany jest do ściany wkrętami. Zestaw montażowy w wyposażeniu.



2000

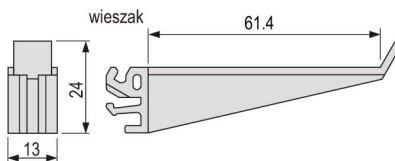


Wieszak przyścienny dla min. **60** szt. przewodów i kabli pomiarowych, składający się z profilowanej szyny aluminiowej długości 350 mm, 18 haczyków z tworzywa sztucznego oraz dwóch kołków rozporowych i dwóch wkrętów. Haczyki są mocowane na szynie ręcznie (przez zatrzask), których rozstaw można dowolnie ustawić.

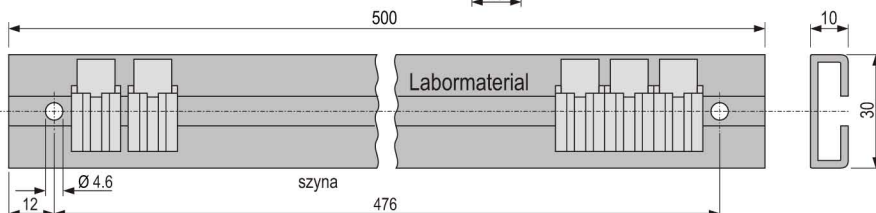


LMLH 50

**NOWOŚĆ !!!**



Bardzo praktyczny wieszak na przewody i kable pomiarowe mocowany do ściany lub wózków pomiarowych. Solidne wykonanie z profilu aluminiowego długości **500 mm** z **30** haczykami z tworzywa sztucznego. Mocowaniem haczyków typu "Snap-In" o dowolnym rozstawie pozwala na wieszanie przewodów i kabli o różnej grubości. W wyposażeniu zestaw montażowy.



Długość wieszaka: **500 mm**  
Pojemność: min. **170** przewodów z wtykami normy 4mm

