



ORYGINALNE AKCESORIA MONTAŻOWE *nida*

Wieszak mocowany obrotowo z noniuszem NIDA WON 60 *Gwarancja bezpieczeństwa*

Zastosowanie

Wieszak mocowany obrotowo z noniuszem **NIDA WON 60** służy do podwieszania profili konstrukcji nośnej sufitów podwieszanych. Współpracuje z wieszakiem górnym noniusza **NIDA WGN 30** lub z przedłużaczem noniusza **NIDA** i **WGN 20**. Dzięki tym zestawom umożliwia regulację wysokości podwieszenia.

Akcesoria montażowe **NIDA** mogą być stosowane w systemach z odpornością ogniową.

Bezpieczeństwo stosowania

Nasze akcesoria montażowe oznakowane są wyraźnym przetłoczeniem cechownika **NIDA**. Dzięki temu w łatwy sposób można je zidentyfikować – uzyskując tym samym pewność, że zastosowany system suchej zabudowy **NIDA** jest kompletny, a dzięki temu – bezpieczny.

Akcesoria montażowe **NIDA** gwarantują pełną kompatybilność pracy w systemach suchej zabudowy **NIDA**. W celu doboru optymalnych parametrów konkretnego rozwiązania, oferujemy pełne doradztwo techniczne na każdym etapie procesu budowlanego

– począwszy od projektu aż do finalnego rozwiązania.

Akcesoria montażowe **NIDA** poddajemy wymagającym testom w Instytucie Techniki Budowlanej. Wynikiem tego skomplikowanego procesu jest powstanie 14-stu opinii technicznych (wykaz opinii znajduje się w Katalogu Rozwiązań Systemowych **NIDA**). Prowadzimy również wieloetapową zakładową kontrolę jakości. To gwarancja najwyższego bezpieczeństwa stosowania.

Montaż

Montaż wieszaka mocowanego obrotowo z noniuszem **NIDA WON 60** odbywa się przy pomocy połączenia z przedłużaczem noniuszowym **NIDA PN** poprzez wsunięcie wieszaka w przedłużacz oraz zabezpieczenie dwoma przetyczkami wieszaka noniusza **NIDA PWN** zamontowanych w przeciwnych kierunkach. Przy połączeniu **WON 60** z wieszakiem górnym noniusza **WGN 20** i **30** należy połączyć elementy identycznie jak w przypadku **NIDA PWN** i **WON 60**. Wieszak **WON 60** łączymy z profilem **CD 60** wykonując połączenie obrotowe wieszakiem w profilu **CD**.

Transport i magazynowanie

Akcesoria montażowe **NIDA** transportujemy oraz składowamy na

suchym, płaskim podłożu (na paletach lub regałach magazynowych). Takie składowanie zapobiega powstawaniu uszkodzeń (deformacji lub korozji). Akcesoria montażowe **NIDA** należy chronić przed wpływem wilgoci i czynników atmosferycznych. Składowanie i montaż należy przeprowadzać w pomieszczeniach zamkniętych w temperaturze $\geq +5^{\circ}\text{C}$. Ocynkowane akcesoria stalowe **NIDA** należy przechowywać w środowisku o kategorii korozyjności atmosfery nie większej niż C2 według PN-EN 12500:2002. Elementy powinny być rozmieszczone tak, by nie były narażone na uszkodzenia mechaniczne. Składować elementy należy na podkładkach, na wysokości co najmniej 30 cm od poziomu terenu.



