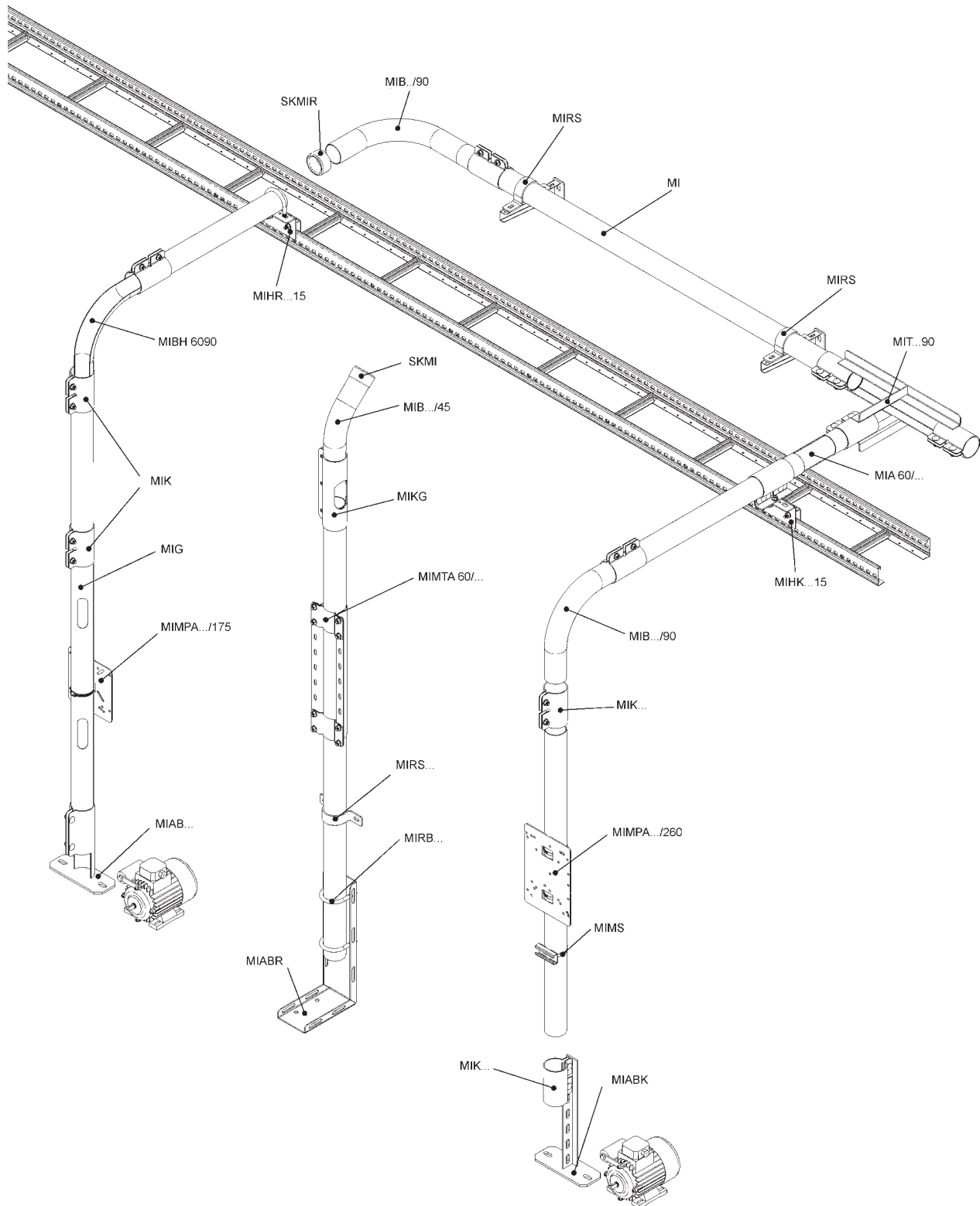




System rur ochronnych

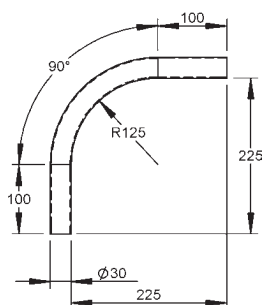
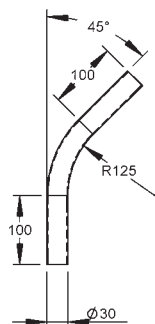
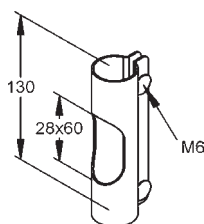
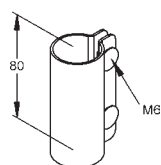
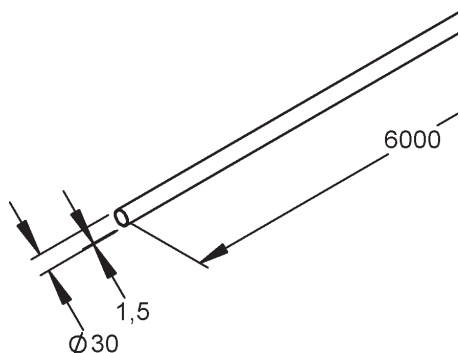
# System rur ochronnych



Rury ochronne o średnicy 30 i 60 mm wykonywane ze stali węglowej ocynkowanej ognio i ze stali nierdzewnej prowadzone są w miejscach gdzie nie wystarcza tradycyjna technika układania kabli.

Tym sposobem można fachowo poprowadzić instalację elektryczną z rozdzielni do odbiornika.

System ten zapewnia wysoką wytrzymałość mechaniczną i odporność na korozję nawet w ekstremalnie wysokich temperaturach. Wieloraki osprzęt spełnia wszystkie oczekiwania instalatorów a montaż staje się prosty i bezpieczny.



<b>NIEDAX</b> Numer artykułu	Średnica mm	Kod EAN	 Sztuka	 VPE
---------------------------------	----------------	------------	------------	---------

### F Rura ochronna

MI 30/6 F	30	906901	6,8	1 x 6 m
-----------	----	--------	-----	---------

### ER Rura ochronna

MI 30/6 ER	30	908103	6,8	1 x 6 m
------------	----	--------	-----	---------

### F Element łączący

MIK 30 F	30	906987	0,12	1
----------	----	--------	------	---

### ER Element łączący

MIK 30 ER	30	908189	0,12	1
-----------	----	--------	------	---

### F Element łączący, z otworem

MIKG 30 F	30	907007	0,17	1
-----------	----	--------	------	---

### ER Element łączący, z otworem

MIKG 30 ER	30	908202	0,17	1
------------	----	--------	------	---

### F Łuk 45°

MIB 3045 F	30	906925	0,35	1
------------	----	--------	------	---

### ER Łuk 45°

MIB 3045 ER	30	908127	0,35	1
-------------	----	--------	------	---

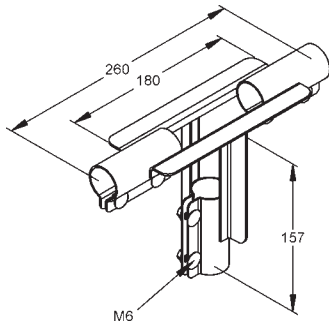
### F Łuk 90°

MIB 3090 F	30	906949	0,48	1
------------	----	--------	------	---

### ER Łuk 90°

MIB 3090 ER	30	908141	0,48	1
-------------	----	--------	------	---

<b>NIEDAX</b> Numer artykułu	Średnica mm	Kod EAN	 kg Sztuka	 VPE
---------------------------------	----------------	------------	------------------	---------

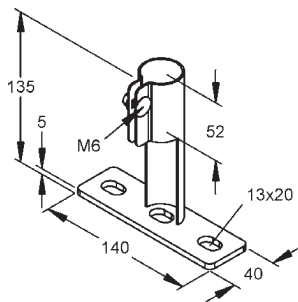


**F** Trójnik

MIT 3090 F	30	906963	0,67	1
------------	----	--------	------	---

**ER** Trójnik

MIT 3090 ER	30	908165	0,67	1
-------------	----	--------	------	---

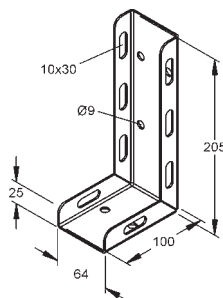


**F** Głowica

MIAB 30 F	30	907021	0,36	1
-----------	----	--------	------	---

**ER** Głowica

MIAB 30 ER	30	908226	0,36	1
------------	----	--------	------	---

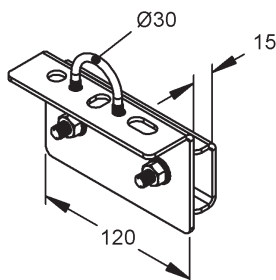


**F** Głowica, do zamocowania rury kabłąkiem

MIABR 30 F		907045	0,48	1
------------	--	--------	------	---

**ER** Głowica, do zamocowania rury kabłąkiem

MIABR 30 ER		908240	0,48	1
-------------	--	--------	------	---



**F** Uchwyt boczny z kabłąkiem,

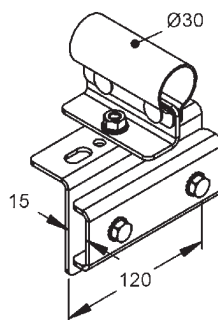
do mocowania na korytku lub drabince kablowej

MIHR 3015 F	30	907106	0,55	1
-------------	----	--------	------	---

**ER** Uchwyt boczny z kabłąkiem,

do mocowania na korytku lub drabince kablowej

MIHR 3015 ER	30	908301	0,55	1
--------------	----	--------	------	---



**F** Uchwyt boczny z elementem łączącym,

do mocowania na korytku lub drabince kablowej

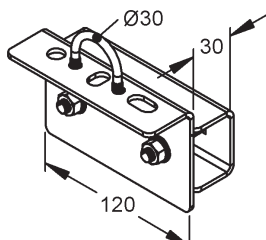
MIHK 3015 F	30	907120	1,31	1
-------------	----	--------	------	---

**ER** Uchwyt boczny z elementem łączącym,

do mocowania na korytku lub drabince kablowej

MIHK 3015 ER	30	908325	1,31	1
--------------	----	--------	------	---

<b>NIEDAX</b> Numer artykułu	Średnica mm	Kod EAN	 Sztuka	 VPE
---------------------------------	----------------	------------	------------	---------

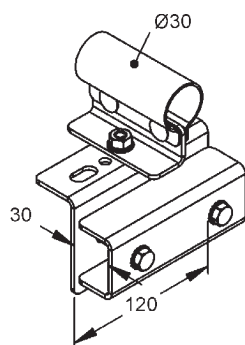


**F** Uchwyt boczny z kabłąkiem,  
do mocowania na korytku lub drabince samonośnej

MIHR 3030 F	30	907144	0,64	1
-------------	----	--------	------	---

**ER** Uchwyt boczny z kabłąkiem,  
do mocowania na korytku lub drabince samonośnej

MIHR 3030 ER	30	908349	0,64	1
--------------	----	--------	------	---

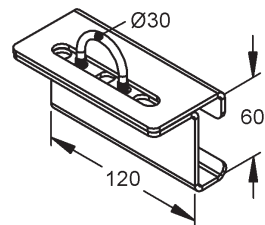


**F** Uchwyt boczny z elementem łączącym,  
do mocowania na korytku lub drabince samonośnej

MIHK 3030 F	30	907168	1,41	1
-------------	----	--------	------	---

**ER** Uchwyt boczny z elementem łączącym,  
do mocowania na korytku lub drabince samonośnej

MIHK 3030 ER	30	908363	1,41	1
--------------	----	--------	------	---

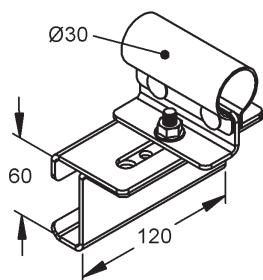


**F** Uchwyt boczny z kabłąkiem,  
do mocowania na drabince KRC oraz KRO\*

MIHR 30 F	30	907182	0,88	1
-----------	----	--------	------	---

**ER** Uchwyt boczny z kabłąkiem,  
do mocowania na drabince KRC oraz KRO\*

MIHR 30 ER	30	908387	0,88	1
------------	----	--------	------	---

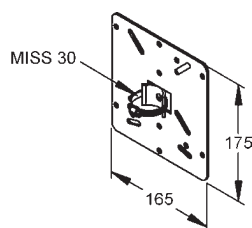


**F** Uchwyt boczny z elementem łączącym,  
do mocowania na drabince KRC oraz KRO\*

MIHK 30 F	30	907205	0,8	1
-----------	----	--------	-----	---

**ER** Uchwyt boczny z elementem łączącym,  
do mocowania na drabince KRC oraz KRO\*

MIHK 30 ER	30	908400	0,8	1
------------	----	--------	-----	---



**F** Płytkę montażową, łącznie z obejmą z gwintem ślimakowym

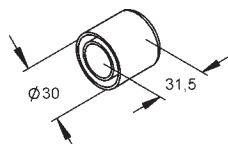
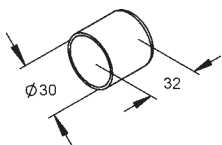
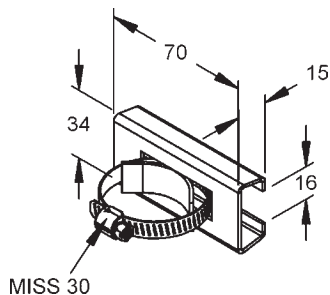
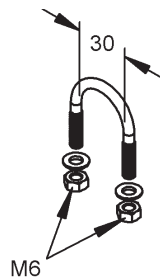
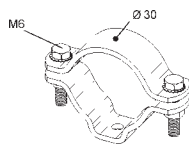
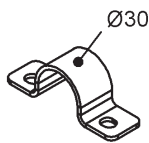
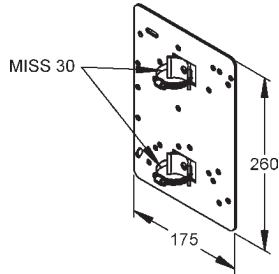
MIMPA 30/175 F	30	907069	0,69	1
----------------	----	--------	------	---

**ER** Płytkę montażową, łącznie z obejmą z gwintem ślimakowym

MIMPA 30/175 ER	30	908264	0,69	1
-----------------	----	--------	------	---

\*Informacje na temat drabinek owalnych typu KRC i KRO znajdziecie Państwo w naszym katalogu KR.

<b>NIEDAX</b> Numer artykułu	Średnica mm	Kod EAN	 kg Sztuka	 VPE
---------------------------------	----------------	------------	------------------	---------



**F** Płyta montażowa, łącznie z 2 obejmami z gwintem ślimakowym

MIMPA 30/260 F	30	907083	1,13	1
----------------	----	--------	------	---

**ER** Płyta montażowa, łącznie z 2 obejmami z gwintem ślimakowym

MIMPA 30/260 ER	30	908288	1,13	1
-----------------	----	--------	------	---

**F** Uchwyt rurowy

MIRS 30 F	30	907229	0,06	20
-----------	----	--------	------	----

**ER** Uchwyt rurowy

MIRS 30 ER	30	908424	0,06	20
------------	----	--------	------	----

**F** Obejma dystansowa, ciężka

SASS 30 F	30			
-----------	----	--	--	--

**ER** Obejma dystansowa, ciężka

SASS 30 ER	30			
------------	----	--	--	--

**F** Kabłąk

MIRB 30 F	30	907243	0,03	20
-----------	----	--------	------	----

**ER** Kabłąk

MIRB 30 ER	30	908448	0,03	20
------------	----	--------	------	----

**F** Szyna montażowa, łącznie z obejmą z gwintem ślimakowym

MIMS 30 F	30	907267	0,08	1
-----------	----	--------	------	---

**ER** Szyna montażowa, łącznie z obejmą z gwintem ślimakowym

MIMS 30 ER	30	908462	0,08	1
------------	----	--------	------	---

**ER** Obejma z gwintem ślimakowym

MISS 30 ER	30	908486	0,02	50
------------	----	--------	------	----

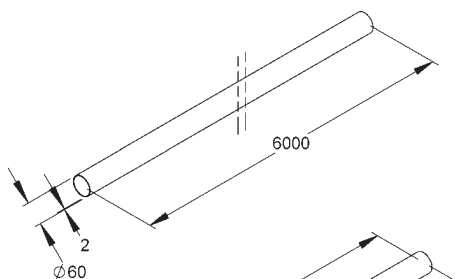
**K** Nasadka ochronna, z miękkiego tworzywa, kolor żółty, zbliżony do RAL 1021

SKMI 30	30	907281	0,01	25
---------	----	--------	------	----

**K** Pierścień ochronny, z miękkiego tworzywa, kolor żółty, zbliżony do RAL 1021

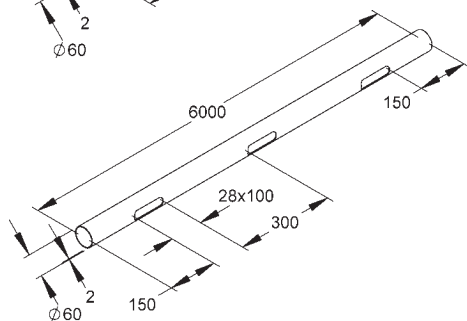
SKMIR 30	30	907304	0,01	25
----------	----	--------	------	----

<b>NIEDAX</b> Numer artykułu	Średnica mm	Kod EAN	 Sztuka	 VPE
---------------------------------	----------------	------------	------------	---------



### F Rura ochronna

MI 60/6 F	60	907328	18,48	1 x 6 m
-----------	----	--------	-------	---------

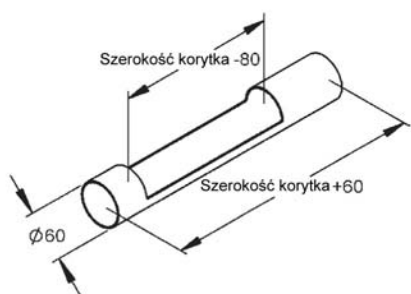


### ER Rura ochronna

MI 60/6 ER	60	908509	18,48	1 x 6 m
------------	----	--------	-------	---------

### F Rura ochronna, z otworem

MIG 60/6 F	60	907342	17,76	1 x 6 m
------------	----	--------	-------	---------

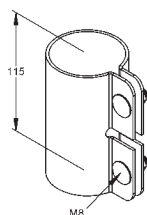


### F Rura ochronna, element łączący

MIA 60/260 F	60	907700	0,62	1
MIA 60/360 F	60	907724	0,77	1
MIA 60/460 F	60	907748	0,93	1
MIA 60/560 F	60	907762	1,08	1
MIA 60/660 F	60	907786	1,23	1

### ER Rura ochronna, element łączący

MIA 60/260 ER	60	908769	0,62	1
---------------	----	--------	------	---

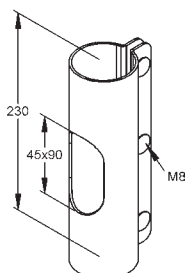


### F Element łączący

MIK 60 F	60	907465	0,56	1
----------	----	--------	------	---

### ER Element łączący

MIK 60 ER	60	908608	0,56	1
-----------	----	--------	------	---



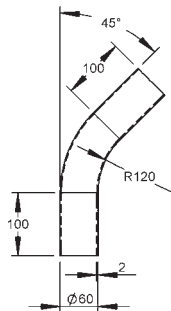
### F Element łączący, z otworem

MIKG 60 F	60	907489	1,07	1
-----------	----	--------	------	---

### ER Element łączący, z otworem

MIKG 60 ER	60	908622	1,07	1
------------	----	--------	------	---

<b>NIEDAX</b> Numer artykułu	Średnica mm	Kod EAN	 kg Sztuka	 VPE
---------------------------------	----------------	------------	------------------	---------

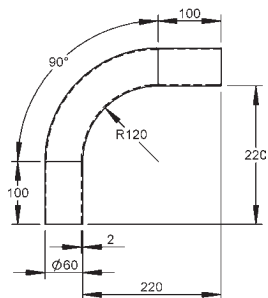


**F** Łuk 45°

MIB 6045 F	60	907366	0,98	1
------------	----	--------	------	---

**ER** Łuk 45°

MIB 6045 ER	60	908523	0,98	1
-------------	----	--------	------	---

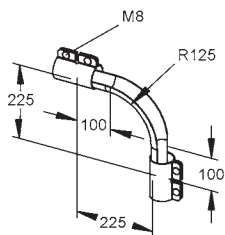


**F** Łuk 90°

MIB 6090 F	60	907380	1,34	1
------------	----	--------	------	---

**ER** Łuk 90°

MIB 6090 ER	60	908547	1,34	1
-------------	----	--------	------	---

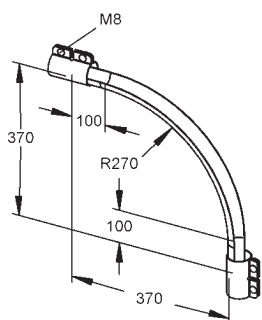


**F** Łuk 90°, półotwarty, promień 125 mm

MIBH 6090 F	60	907403	1,8	1
-------------	----	--------	-----	---

**ER** Łuk 90°, półotwarty, promień 125 mm

MIBH 6090 ER	60	908561	1,8	1
--------------	----	--------	-----	---



**F** Łuk 90°, półotwarty, promień 270 mm

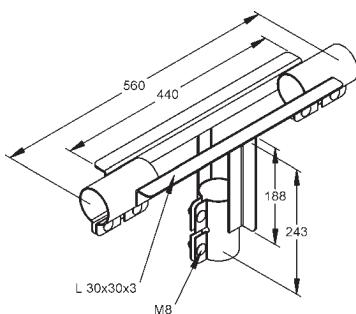
MIBHG 6090 F	60	907427	2,4	1
--------------	----	--------	-----	---

**F** Trójkąt

MIT 6090 F	60	907441	3,52	1
------------	----	--------	------	---

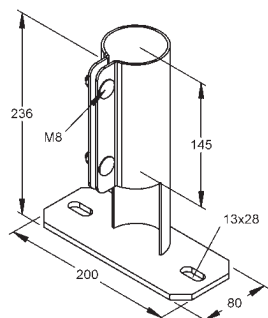
**ER** Trójkąt

MIT 6090 ER	60	908585	3,52	1
-------------	----	--------	------	---





<b>NIEDAX</b> Numer artykułu	Średnica mm	Kod EAN	 Sztuka	 VPE
---------------------------------	----------------	------------	------------	---------

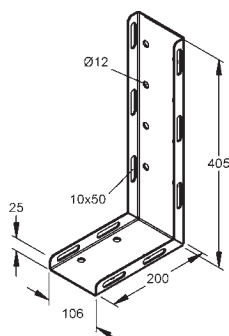


**F Głowica**

MIAB 60 F	60	907502	1,65	1
-----------	----	--------	------	---

**ER Głowica**

MIAB 60 ER	60	908646	1,65	1
------------	----	--------	------	---

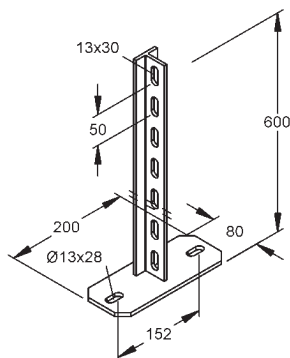


**F Głowica, do zamocowania rury kabłąkiem**

MIABR 60 F		907526	2,05	1
------------	--	--------	------	---

**ER Głowica, do zamocowania rury kabłąkiem**

MIABR 60 ER		908660	2,05	1
-------------	--	--------	------	---

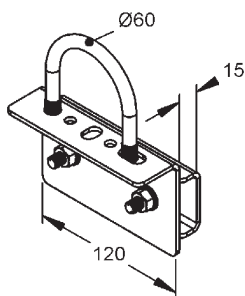


**F Głowica, do zamocowania z elementem łączącym**

MIABK 600 F		907922	2,6	1
-------------	--	--------	-----	---

**ER Głowica, do zamocowania z elementem łączącym**

MIABK 600 ER		908905	2,6	1
--------------	--	--------	-----	---

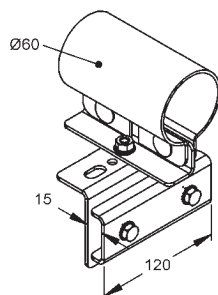


**F Uchwyt boczny z kabłąkiem,  
do mocowania na korytku lub drabince kablowej**

MIHR 6015 F	60	907809	0,64	1
-------------	----	--------	------	---

**ER Uchwyt boczny z kabłąkiem,  
do mocowania na korytku lub drabince kablowej**

MIHR 6015 ER	60	908783	0,64	1
--------------	----	--------	------	---



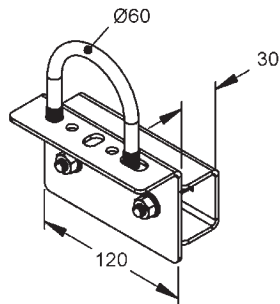
**F Uchwyt boczny z elementem łączącym,  
do mocowania na korytku lub drabince kablowej**

MIHK 6015 F	60	907823	1,81	1
-------------	----	--------	------	---

**ER Uchwyt boczny z elementem łączącym,  
do mocowania na korytku lub drabince kablowej**

MIHK 6015 ER	60	908806	1,81	1
--------------	----	--------	------	---

<b>NIEDAX</b> Numer artykułu	Średnica mm	Kod EAN	 Sztuka	
---------------------------------	----------------	------------	------------	--

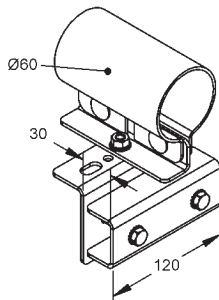


**F** **Uchwyt boczny z kabłąkiem,**  
do mocowania na korytku lub drabince samonośnej

<b>MIHR 6030 F</b>	60	907847	0,73	1
--------------------	----	--------	------	---

**ER** **Uchwyt boczny z kabłąkiem,**  
do mocowania na korytku lub drabince samonośnej

<b>MIHR 6030 ER</b>	60	908820	0,73	1
---------------------	----	--------	------	---

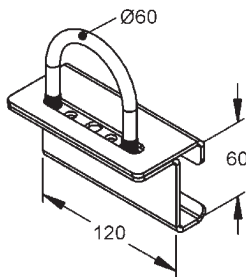


**F** **Uchwyt boczny z elementem łączącym,**  
do mocowania na korytku lub drabince samonośnej

<b>MIHK 6030 F</b>	60	907861	1,91	1
--------------------	----	--------	------	---

**ER** **Uchwyt boczny z elementem łączącym,**  
do mocowania na korytku lub drabince samonośnej

<b>MIHK 6030 ER</b>	60	908844	1,91	1
---------------------	----	--------	------	---

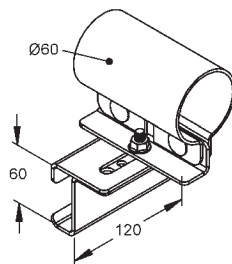


**F** **Uchwyt boczny z kabłąkiem,**  
do mocowania na drabince KRC oraz KRO\*

<b>MIHR 60 F</b>	60	907885	0,97	1
------------------	----	--------	------	---

**ER** **Uchwyt boczny z kabłąkiem,**  
do mocowania na drabince KRC oraz KRO\*

<b>MIHR 60 ER</b>	60	908868	0,97	1
-------------------	----	--------	------	---

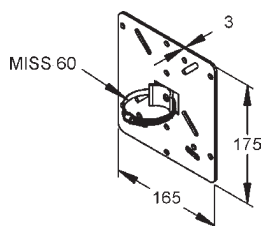


**F** **Uchwyt boczny z elementem łączącym,**  
do mocowania na drabince KRC oraz KRO\*

<b>MIHK 60 F</b>	60	907908	1,29	1
------------------	----	--------	------	---

**ER** **Uchwyt boczny z elementem łączącym,**  
do mocowania na drabince KRC oraz KRO\*

<b>MIHK 60 ER</b>	60	908882	1,29	1
-------------------	----	--------	------	---



**F** **Płytkę montażową, łącznie z obejmą z gwintem ślimakowym**

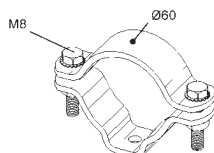
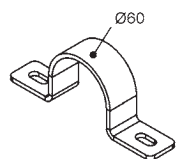
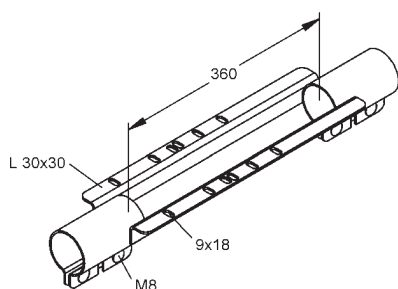
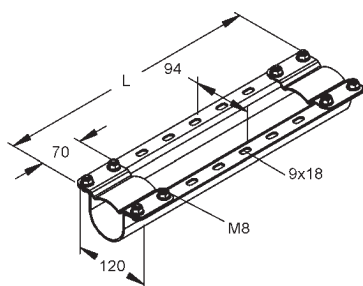
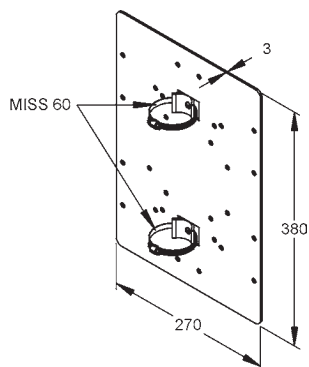
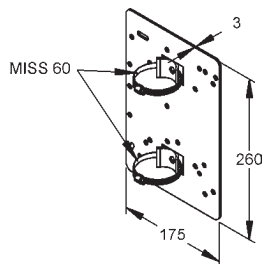
<b>MIMPA 60/175 F</b>	60	907540	0,69	1
-----------------------	----	--------	------	---

**ER** **Płytkę montażową, łącznie z obejmą z gwintem ślimakowym**

<b>MIMPA 60/175 ER</b>	60	908684	0,69	1
------------------------	----	--------	------	---

\*Informacje na temat drabinek owalnych typu KRC i KRO znajdziecie Państwo w naszym katalogu KR.

<b>NIEDAX</b> Numer artykułu	Średnica mm	Kod EAN	 Sztuka	 VPE
---------------------------------	----------------	------------	------------	---------



**F** Płytkę montażową, łącznie z 2 obejmami z gwintem ślimakowym

MIMPA 60/260 F	60	907564	1,13	1
----------------	----	--------	------	---

**ER** Płytkę montażową, łącznie z 2 obejmami z gwintem ślimakowym

MIMPA 60/260 ER	60	908707	1,13	1
-----------------	----	--------	------	---

**F** Płytkę montażową, łącznie z 2 obejmami z gwintem ślimakowym

MIMPA 60/380 F	60	907588	2,57	1
----------------	----	--------	------	---

**ER** Płytkę montażową, łącznie z 2 obejmami z gwintem ślimakowym

MIMPA 60/380 ER	60	908721	2,57	1
-----------------	----	--------	------	---

**F** Element nośny

MIMTA 60/325 F	60	907601	1,81	1
MIMTA 60/425 F	60	907625	2,23	1
MIMTA 60/525 F	60	907649	2,65	1
MIMTA 60/625 F	60	907663	3,06	1

**ER** Element nośny

MIMTA 60/325 ER	60	908745	1,81	1
-----------------	----	--------	------	---

**F** Element nośny

MIMTB 60/360 F	60	907687	2,3	1
----------------	----	--------	-----	---

**ER** Element nośny

MIMTB 60/360 ER	60	908752	2,3	1
-----------------	----	--------	-----	---

**F** Uchwyt rurowy

MIRS 60 F	60	907946	0,22	20
-----------	----	--------	------	----

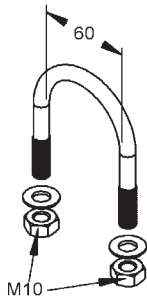
**ER** Uchwyt rurowy

MIRS 60 ER	60	908929	0,22	20
------------	----	--------	------	----

**F** Obejma dystansowa, ciężka

SASS 60 F	60	907960	0,31	20
-----------	----	--------	------	----

<b>NIEDAX</b> Numer artykułu	Średnica mm	Kod EAN	 kg Sztuka	 VPE
---------------------------------	----------------	------------	------------------	---------

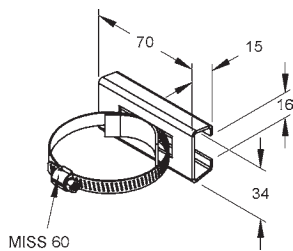


**F** Kabląk

MIRB 60 F	60	907984	0,11	20
-----------	----	--------	------	----

**ER** Kabląk

MIRB 60 ER	60	908943	0,11	20
------------	----	--------	------	----



**F** Szyta montażowa, łącznie z obejmą z gwintem ślimakowym

MIMS 60 F	60	908004	0,08	1
-----------	----	--------	------	---

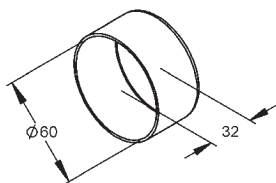
**ER** Szyta montażowa, łącznie z obejmą z gwintem ślimakowym

MIMS 60 ER	60	908967	0,08	1
------------	----	--------	------	---



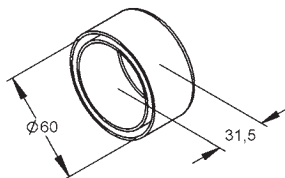
**ER** Obejma z gwintem ślimakowym

MISS 60 ER	60	908981	0,02	50
------------	----	--------	------	----



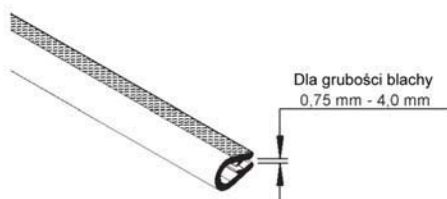
**K** Nasadka ochronna, z miękkiego tworzywa, kolor żółty, zbliżony do RAL 1021

SKMI 60	60	908028	0,02	25
---------	----	--------	------	----



**K** Pierścień ochronny, z miękkiego tworzywa, kolor żółty, zbliżony do RAL 1021

SKMIR 60	60	908042	0,02	25
----------	----	--------	------	----



**K** Taśma ochronna z wkładką stalową, zakres temperatury -40°C do +90°C

RKBA 10		206100	1,45/VPE	10
---------	--	--------	----------	----

**K** Taśma ochronna z wkładką ze stali V4A, zakres temperatury -40°C do +90°C

RKBA 10 A4		729050	1,45/VPE	10T
------------	--	--------	----------	-----

## Ogólne warunki sprzedaży i dostaw

### I. Zawarcie umowy

1. Nasze dostawy i usługi (pod pojęciem usług należy rozumieć całokształt usług fachowych- w tm również usługi wykonywane na podstawie umów o dzieło oraz umów cywilnoprawnych) wykonywane są wyłącznie na poniższych warunkach. Warunki te obowiązują również przy przyszłych dostawach i usługach bez konieczności ich każdorazowego uzgadniania. Warunki handlowe oraz warunki zakupu proponowane przez kupującego ważne są tylko wówczas, gdy uzyskają pisemną akceptację dla każdej dostawy.
2. Nasza oferta nie jest zobowiązująca.  
Wszelkie uzgodnienia - zwłaszcza dotyczące zmian niniejszych warunków - są prawnie skuteczne dopiero po ich pisemnym potwierdzeniu z naszej strony.
3. Próbkki towarów należy traktować jako wzory przeciętne.
4. Wszelkie rysunki nie są zobowiązujące. Dostawca zastrzega sobie zmiany konstrukcyjne oraz zmiany materiału i wymiarów mające na celu techniczne usprawnienie produktów.
5. Oczywiste pomyłki jak np. błędy w druku, błędy obliczeniowe itd. nie są zobowiązujące ani dla klienta, ani dla dostawcy.
6. Jeżeli zamawiane ilości odbiegają od standardowych ilości zamówieniowych zamieszczonych w katalogu, wówczas dla uniknięcia dodatkowych kosztów dostarczamy najmniejszą ilość standardową większą od zamawianej.
7. Zwroty towaru wymagają zgody dostawcy i możliwe są wyłącznie w ciągu trzech miesięcy od daty dostawy z zachowaniem następujących warunków: Towar musi być zapakowany oryginalnie i znajdować się w stanie nadającym się do sprzedaży. Dostawca nie ponosi żadnych kosztów związanych ze zwrotem towaru. Za ewentualne prace dodatkowe dostawcy związane ze zwrotem towaru potrącamy dodatkową kwotę uzależnioną od nakładów poniesionych w związku z powyższymi pracami dodatkowymi.
8. Wersje specjalne, części powleczone tworzywem sztucznym, oraz artykuły nie przechowywane magazynowo - przykładowo drabiny kablowe, korytka lub drabiny o szerokim rozstawie podpór, jak również osprzęt do powyższych artykułów - zasadniczo nie podlega zwrotom. Nie zapowiedziane dostawy zwrotne nie spełniające jednego z powyższych warunków, odsyłane są do nadawcy ma jego koszt.

### II. Ceny

1. Jeżeli nie uzgodniono stałej ceny, wycena naszych dostaw i usług dokonywana jest na podstawie cen aktualnych w danym dniu. Ceny podane przez nas nie zawierają podatku VAT
2. Jeżeli między zawarciem umowy a dostawą lub wykonaniem usługi ceny naszych dostawców lub nasze koszty produkcji, transportu, opłaty podatkowe, wynagrodzenia lub pozostałe koszty, które mają bezpośredni lub pośredni wpływ na koszty dostawy lub usługi ulegną zmianie, wówczas zastrzegamy sobie prawo do stosownej zmiany ceny.
3. Jeżeli nie uzgodniono inaczej podane ceny są cenami loco magazyn Niedax Kleinhuis Polska w Tarnowskich Górach.
4. Przy dużych zamówieniach istnieje możliwość negocjacji warunków dostaw.
5. Przy małych zamówieniach poniżej 250 PLN netto (bez podatku VAT) stosujemy narzut detaliczny w wysokości 50 PLN netto za każde zlecenie.
6. Towar wydawany jest tylko w kompletnych opakowaniach zbiorczych. W przypadku zamówień odbiegających od standardowych ilości, naliczamy narzut za naruszenie opakowania w wysokości 25 PLN.

### III. Terminy dostaw i usług

1. Podane przez nas terminy są przybliżone. Za przestrzeganie terminów odpowiadamy wyłącznie pod warunkiem pisemnie udzielonej gwarancji.
2. Siła wyższa oraz inne okoliczności uniemożliwiające realizację dostaw lub wykonanie usług, takie jak strajki, lokauty, nie zawinione braki kadrowe, braki środków transportu, w tym podstawienie niedostatecznej ilości samochodów lub statków, blokada dróg transportowych, zwłaszcza dróg wodnych oraz zarządzenia władz uprawniające nas do opóźnienia dostawy o czas trwania wyżej wymienionych utrudnień, przedłużony o stosowny czas rozruchu. Dotyczy to również wystąpienia powyższych okoliczności u naszych dostawców.
3. W przypadku niedotrzymania terminu z naszej strony, zleceniodawca jest zobowiązany do wyznaczenia nam odpowiedniego terminu późniejszego. Po bezskutecznym upływie tego terminu zleceniodawcy przysługuje prawo do odstąpienia od zamówienia. Dotyczy to jednak wyłącznie tych ilości, które do upływu terminu późniejszego nie zostały wyprodukowane. Zleceniodawcy nie przysługują z tego tytułu inne roszczenia, zwłaszcza roszczenia odszkodowawcze.

### IV. Wysyłka przeniesienie ryzyka

1. Jeżeli nie poczyniono uzgodnień odnośnie drogi wysyłki i środków transportu, wówczas wyboru dokonuje dostawca nie ponosząc odpowiedzialności za prawidłowość powyższego wyboru.
2. Za bezzwłoczne i prawidłowe rozładowanie dostarczonego towaru odpowiedzialny jest odbiorca. Zleceniodawca zostanie obciążony opłatami przestojowymi oraz innymi spowodowanymi przez niego kosztami.
3. Nie odpowiadamy za wypadki spowodowane przy rozładunku transportu. Nie odpowiadamy również za szkody spowodowane w wyniku transportu towarów na nasze zlecenie. Na żądanie zobowiązujemy się do cesji roszczeń wobec przewoźnika przysługujących nam z tytułu powstałej szkody.
4. Z chwilą przekazania wysyłki spedytorowi, przewoźnikowi lub odbiorcy, również w przypadku transakcji franko miejsce przeznaczenia lub transakcji na warunkach fob (free on board) lub cif (tost, insurance, freight), ryzyko przejmuje zleceniodawca. Powyższy zapis obowiązuje również w tym przypadku, gdy przedmiot dostawy dostarczany jest w częściach i gdy poza dostawą zostały wykonane jeszcze inne usługi. Jeżeli z przyczyn od nas niezależnych wysyłka towaru nie jest możliwa, wówczas z chwilą zgłoszenia przez nas gotowości do wysyłki, ryzyko związane z transportem przechodzi na zleceniodawcę.
5. Jeżeli w drodze wyjątku na mocy uzgodnień my ponosimy ryzyko transportu, wówczas nasza odpowiedzialność wobec odbiorcy nie może przekroczyć odpowiedzialności przewoźnika lub innego zleceniobiorcy transportu wobec nas.

### V. Warunki płatności

1. Jeżeli nie uzgodniono inaczej, wszelkie płatności dokonywane są w ciągu 30 dni od daty wystawienia rachunku. Niniejszy zapis zakłada, że rachunki nie będą wysyłane przed dostawą. Jeżeli wyjątkowo rachunek zostanie wysłany przed dostawą, wówczas za datę wyjściową do ustalenia terminu płatności przyjmuje się datę dostawy.
2. Zleceniodawca nie jest uprawniony do potrąceń ani zatrzymania towaru celem zastawu nawet w przypadku zgłaszania reklamacji jakościowych lub innych roszczeń wzajemnych, chyba że słuszność reklamacji i innych roszczeń wzajemnych zostanie potwierdzona ekspertyzą przysięgłego biegłego ustanowionego publicznie.
3. Jeżeli zleceniodawca nie uiszcza należności w terminie, wówczas zobowiązany jest do zapłaty odsetek za zwłokę w wysokości ustawowej stawki procentowej.
4. Gdy zleceniodawca nie wywiąże się ze swoich zobowiązań płatniczych, np. gdy wstrzyma swoje płatności, lub gdy dowiemy się o innych okolicznościach stawiących pod znakiem zapytania jego wypłacalność, wówczas termin płatności pozostałej kwoty przypada natychmiast, nawet gdy wystawiony zostanie weksel z późniejszym terminem realizacji i zostały poczynione uprzednio uzgodnienia dotyczące odroczenia płatności.
5. W powyższym przypadku nie jesteśmy zobowiązani do dalszych dostaw, chyba że zleceniodawca zaproponuje płatność natychmiastową przy odbiorze towaru. Jeżeli zleceniodawca nie zaproponuje płatności gotówkowej, wówczas jesteśmy uprawnieni do żądania odszkodowania za niedopełnienie zobowiązań.

### VI. Gwarancje, ryzyko przedawnienia.

- 1.a) Reklamacje jakościowe należy zgłaszać niezwłocznie po otrzymaniu towaru lub wykonaniu usługi, najpóźniej po ośmiu dniach i nadesłać pocztą, faksem lub zgłaszać telefonicznie z późniejszym pisemnym potwierdzeniem. Wady ukryte, których nie można było stwierdzić nawet po wnikliwych badaniach, należy zgłosić natychmiast po ich wykryciu, nie później jednak niż po sześciu miesiącach od daty przekazania towarów lub w przypadku usług, jak również usług wykonywanych na podstawie umów o dzieło, dotyczących rzeczy ruchomych zgodnie z postanowieniami Kodeksu Cywilnego. Jeżeli nasze usługi są usługami dotyczącymi nieruchomości, wówczas termin wysuwania roszczeń wynosi jeden rok, a dla usług wykonywanych na obiektach budowlanych zgodnych z VOB (znormalizowane warunki zlecenia i wykonawstwa robót budowlanych)-dwa lata. Po upływie powyższych terminów roszczenia gwarancyjne wobec nas ulegają ostatecznemu przedawnieniu. Wadliwy towar lub usługa powinny zostać pozostawione w stanie nie zmienionym, w jakim znajdowały się w chwili stwierdzenia uszkodzenia, i w ten sposób przygotowane do naszych oględzin. Nie wolno dokonywać żadnych przeróbek. Zleceniodawca zobowiązany jest do umożliwienia nam sprawdzenia zasadności reklamacji jakościowej. Jest on również zobowiązany do

udostępnienia na nasze życzenie reklamowanych próbek. Jeżeli podczas transportu kolejowego lub morskiego, transportu pocztowego jak również podczas dostawy towaru za pośrednictwem przewoźnika pojawia się uszkodzenia, wówczas należy udostępnić przesyłkę przewoźnikowi lub ekspedycji towarowej.

W obecności przedstawiciela danej firmy transportowej, należy sporządzić protokół stanu rzeczy. Uszkodzenia mechaniczne i braki ilościowe należy ująć w liście przewozowym. Niedopełnienie tego obowiązku zwalnia nas od odpowiedzialności. Dochodzenie roszczeń nie jest również możliwe, gdy wady zostaną wykryte po wymieszaniu z innymi towarami lub po ich obróbce.

- b) W przypadku uznanych reklamacji, w ramach umów sprzedaży w miejsce reklamowanego towaru dostarczamy towar bez wad, a w przypadku usług usuwamy wady towaru. Jeżeli nie uda nam się wywiązać z obowiązku dostawy zastępczej lub naprawy wad, wówczas zleceniodawca może żądać obniżenia **ceny, rekompensaty** lub, gdy przedmiotem gwarancji nie była usługa budowlana, odstąpienia od umowy. Roszczenia wykraczające poza wyżej wymienione, zwłaszcza z tytułu roszczeń odszkodowawczych za poniesione straty (w wyniku nie wykonania umowy, złego lub nie terminowego wykonania umowy) są wykluczone, chyba że istnieją podstawy do zarzucenia nam, naszym przedstawicielom prawnym lub podwykonawcom działań zamierzonych lub rażących zaniedbań.
- c) W każdym wypadku roszczenia odszkodowawcze Zleceniodawcy nie mogą przekroczyć wysokości ceny zakupu towaru lub wysokości uzgodnionego wynagrodzenia.
- 2 Nasza odpowiedzialność opiera się wyłącznie na niniejszych warunkach handlowych i wszelkie roszczenia, które nie mają oparcia w niniejszych warunkach także roszczenia odszkodowawcze jakiegokolwiek rodzaju z jakiegokolwiek tytułu prawnego są wykluczone chyba, że istnieją podstawy do zarzucenia nam, naszym przedstawicielom prawnym lub podwykonawcom, działań zamierzonych lub rażących zaniedbań.
- 3 Punkt 1 i 2 dotyczy odpowiednio takich roszczeń zamawiającego lub kupującego do usunięcia wad, dostawy zastępczej lub odszkodowania, które powstały w wyniku propozycji lub porad poczynionych w ramach umowy lub w wyniku niedopełnienia obowiązków uzupełniających

#### VII. Zastrzeżenie własności

1. Dostarczony towar pozostaje własnością dostawcy do momentu uiszczenia wszelkich należności wynikających ze stosunków handlowych pomiędzy dostawcą i odbiorcą. Wstrzymanie poszczególnych należności jak i dokonanie przelewu i uznanie salda nie narusza zastrzeżenia własności. Płatność uznaje się dopiero w chwili wpływu należności do dostawcy.
2. Odbiorca jest uprawniony do dalszej odsprzedaży zastrzeżonego towaru na warunkach normalnego obrotu handlowego; nie jest on jednak uprawniony ani do zastawiania, ani przeniesienia własności celem zabezpieczenia. Odbiorca jest zobowiązany zapewnić kupującemu towar objęty zastrzeżeniem własności prawo do kredytu. Odbiorca ceduje na dostawcę należności z tytułu dalszej odsprzedaży towaru objętego zastrzeżeniem. Dostawca przyjmuje powyższą cesję. Niezależnie od cesji oraz od prawa dostawcy do zajęcia towaru, odbiorca jest uprawniony do zajęcia towaru, jeżeli dopełnił zobowiązań wobec dostawcy i nie jest zagrożony przypadkiem mienia. Na żądanie dostawcy odbiorca zobowiązany jest do przekazania dostawcy istotnych ze względu na zajęcie towaru informacji o scedowanych należnościach oraz do poinformowania dłużnika o cesji należności.
3. Ewentualne obróbki lub przeróbki towaru objętego zastrzeżeniem wykonane przez odbiorcę nie pociągają za sobą żadnych zobowiązań dostawcy. W wyniku obróbki, przeróbki, łączenia lub mieszania towarów objętych zastrzeżeniem z innymi towarami nie należącymi do dostawcy, dostawcy przysługuje udział we własności nowych produktów w stosunku wartości fakturowej towaru objętego zastrzeżeniem do wyrobu powstałego w wyniku wspomnianych czynności w chwili ich wykonywania. Jeżeli odbiorca uzyska prawo do wyłącznej własności nowych produktów, wówczas strony umowy zgadzają się, że odbiorca przyzna dostawcy prawo współwłasności nowego produktu w stosunku wartości fakturowej towarów objętych zastrzeżeniem poddanych przeróbkom, łączeniom lub zmieszaniom z innymi towarami oraz zachowa to prawo dla dostawcy bezpłatnie.
4. Jeżeli towar objęty zastrzeżeniem własności zostanie odsprzedany, niezależnie od tego czy w stanie pierwotnym czy przerobionym, przed, czy po połączeniu lub zmieszaniu z innymi towarami, wówczas uzgodniona powyżej cesja dotyczy tylko fakturowej wartości towaru objętego zastrzeżeniem sprzedawanego wraz z innymi towarami.
5. O postępowaniu egzekucyjnym osób trzecich dotyczących towaru objętego zastrzeżeniem lub uprzednio odstąpionych należności odbiorca zobowiązany jest niezwłocznie poinformować dostawcę podając dokumentację niezbędną do interwencji.
6. Dostawca zobowiązuje się do rezygnacji z przysługujących mu na podstawie powyższych warunków gwarancji na żądanie odbiorcy, jeżeli ich wartość przekracza gwarantowane należności o 20 ~ i więcej.

#### VIII. Miejsce wykonania zobowiązań i właściwość terytorialna sądu

Wszelkie spory wynikające z nieprzestrzegania niniejszych warunków rozstrzyga sąd cywilny właściwy dla siedziby naszej firmy.

#### IX. Nieważność częściowa.

Jeżeli jakieś postanowienie powyższych warunków lub innych uzgodnień okaże się nieskuteczne, lub jeżeli pojawi się luka prawna, wówczas obowiązuje stosowna regulacja prawna, która w ramach możliwości prawnych jest najbliższa zamierzeniom stron.

Nasze przesyłki są ubezpieczone podczas transportu

Uszkodzenia powstałe w wyniku transportu muszą zostać niezwłocznie odnotowane w liście przewozowym i podpisane przez dostarczającego.

---

## Pozostałe produkty firmy NIEDAX!



### Systemy prowadzenia kabli

- \* Korytka kablowe
- \* Korytka rozdzielające
- \* Wsporniki pionowe
- \* Wsporniki poziome
- \* Drabiny pionowe
- \* Drabinki kablowe
- \* Korytka siatkowe
- \* Korytka samonośne
- \* Drabinki samonośne
- \* E-Klips'y



### Kanały elektroinstalacyjne

- \* Kanały podparapetowe stalowe
- \* Kanały podparapetowe aluminiowe
- \* Kolumny osprzętowe
- \* Program NIEDAX Office
- \* Kanały ochronne stalowe
- \* Kanały ochronne ze stali nierdzewnej
- \* Kanały grzebieniowe



### Osprzęt elektroinstalacyjny

- \* Obejmy kablowe
- \* Obejmy rurowe
- \* Obejmy POLYP
- \* Szyny NIEDAX
- \* Szyny nośne
- \* Opaski, bednarki, uchwyty

**Skontaktujcie się Państwo z nami  
lub odwiedźcie nasze strony internetowe  
w celu zamówienia interesujących  
Państwa katalogów!**



### Systemy podtrzymania funkcji w przypadku pożaru

- \* Podtrzymanie funkcji w przypadku pożaru wg DIN 4102, część 12:1998-11



### Materiały elektroinstalacyjne

- \* Listwy zaciskowe
- \* Dławiki
- \* Kanały elektroinstalacyjne
- \* Uziemienie
- \* Ochrona przeciwprzepięciowa

## NIEDAX KLEINHUIS POLSKA Sp. z o.o.

Ul. Zagórska 133 · 42-680 Tarnowskie Góry · Tel.: (032) 381-98-10, 381-98-11 · Fax: (032) 384-39-56  
<http://www.niedax.pl> · [info@niedax.pl](mailto:info@niedax.pl)

Centrala firmy

**NIEDAX GmbH & Co. KG**

Asbacher Str. 141 D-53545 Linz/Rhein Tel.: (0 26 44) 56 06 - 0 Fax: (0 26 44) 56 06 13 & 46 24  
<http://www.niedax.de> [info@niedax.de](mailto:info@niedax.de)



NIEDAX KLEINHUIS POLSKA Sp. z o.o.  
ul. Zagórska 133  
42-680 Tarnowskie Góry  
Tel. 032/ 381-98-10, 381-98-11  
Fax 032/ 384-39-56  
www.niedax.pl, e-mail: info@niedax.pl