
parapetni kanali

parapetni kanali
cable trunkings
Brüstungskanäle

08 / 09

elba

| | | |
|---|---|-----------|
| predstavitev / prezentacija / introduction / die Vorstellung | → | 4 |
| aluminijasti kanal AT / alu. kanal AT / alu. cable trunking type AT / alu. Brüstungskanal AT | → | 6 |
| zidni kanal AT / zidni kanal AT / cable trunking type AT / Brüstungskanal AT | → | 14 |
| zidni kanal AT-OK / zidni kanal AT-OK / cable trunking type AT-OK / Brüstungskanal AT-OK | → | 18 |
| zidni kanal AT-1V / zidni kanal AT-1V / cable trunking type AT-1V / Brüstungskanal AT-1V | → | 22 |
| zidni kanal AT-AK / zidni kanal AT-AK / cable trunking type AT-AK / Brüstungskanal AT-AK | → | 24 |
| zidni kanal AT-VK / zidni kanal AT-VK / cable trunking type AT-VK / Brüstungskanal AT-VK | → | 26 |
| zidni kanal AT-KK / zidni kanal AT-KK / cable trunking type AT-KK / Brüstungskanal AT-KK | → | 28 |
| zidni kanal AT-PK / zidni kanal AT-PK / cable trunking type AT-PK / Brüstungskanal AT-PK | → | 30 |
| zidni kanal AT-1D, 2D / zidni kanal AT-1D, 2D / cable trunking type AT-1D, 2D / Brüstungskanal AT-1D, 2D | → | 32 |
| PVC zidni kanal EP-OK / PVC zidni kanal EP-OK / PVC cable trunking type EP-OK / PVC Brüstungskanal EP-OK | → | 36 |
| PVC zidni kanal AT-EPK / PVC zidni kanal AT-EPK / PVC cable trunking type AT-EPK / PVC Brüstungskanal AT-EPK | → | 38 |
| zidni kanal AT z ventilacijskimi rebri / zidni kanal AT sa konvekcijskim rešetkama / cable trunking AT with ventilation ribs / Brüstungskanäle AT mit Konvektorgittern | → | 40 |
| vtičnice in pribor / utičnice i pribor / socket and addings / Buchse Anschlußdose mit Zugeben | → | 44 |
| barve / boje / colours / Farben | → | 54 |

predstavitev

Elba Novo mesto, d.o.o. je vodilno slovensko podjetje, ki se ukvarja s proizvodnjo in prodajo lastnih izdelkov s področja elektroinstalacij, instalacij računalniških, telefonskih in optičnih mrež. Enostavnost, univerzalnost funkcionalnost in prilagodljivost, cenovna dostopnost in kvaliteta so vodila, ki so nas naredila prepoznavna na slovenskem trgu in nam odpirajo vrata na trgih jugovzhodne Evrope.

Podjetje je bilo ustanovljeno leta 1989 kot družba z omejeno odgovornostjo. Družba je v zasebni lasti. V začetku devetdesetih let smo razvili lasten produkt, to je elektroinstalacijski kanal in vse potrebne sestavne dele. Naš produkt smo stalno izpopolnjevali z novimi rešitvami. Zelo veliko smo vložili v razvoj in tehnologijo. Imamo računalniško vodeno linijo za oblikovanje pločevine in lastno lakirno linijo po prašnem postopku.

S svojim lastnim znanjem in razvojem smo v preteklih letih dosegli, da Vam danes lahko ponudimo izdelke, ki predvsem na področju zidnih kanalov po designu izstopajo in so unikatni. Priključki, ki jih uporabnik potrebuje na svojem delovnem mestu, se z našimi sistemi instalacijskih kanalov izvedejo enostavno, celotna barvna paleta pa omogoča vključevanje v poljubni ambient.

Naš proizvodni program obsega:

- zidne kanale
- kanale za razvode
- instalacijske stebričke
- talne kanale
- priključne elemente za močnostne, računalniške, telefonske in optične mreže
- kableske police
- elektro omarice

prezentacija

Elba Novo mesto d.o.o. je vodeče slovenačko poduzeće, koje se bavi sa proizvodnjom i prodajom vlastitih proizvoda, sa područja elektroinstalacija, instalaciju računarske, telefonske i fiber mreže. Jednostavnost, prilagodljivost, cjenovna dostupnost i kvalitet su nam nadahnuće i vodjilo, pomoću kojih smo postali prepoznatljivi na slovenačkom tržištu, a otvaraju nam vrata na trgu jugoistočne Evrope.

Poduzeće osnovano je 1989 godine kao družba sa ograničenom odgovornostjom i kompletno je u privatniom vlasništvu. U početku devedestih godina razvit je vlastiti produkt – zidni kanal sa svim potrebnim dijelovima, koji se je u toku sledećih godina razvijao i modernizirao sa novim rešenjima. Takođe se je puno ulagalo u razvoj i novu tehnologiju. Danas radimo na kompjutersko vodenoj liniji za oblikovanje lima i bojanje se vrši na liniji za praškasto bojanje.

Tako je u prošlim godinama pomoću vlastitog znanja i razvoja dostiženo, da smo danas u mogućnosti ponuditi Vam produkte, koji su prvenstveno na području parapetnih kanala dizajnerski unikatni. Sve utičnice, koje upotrebljavate na svom radnom mestu, se sa sistemom naših parapetnih kanala reši veoma jednostavno, a cjelokupna barvna paleta proizvoda omogućava ljepo uključivanje u svaki ambient prostora.

Naš proizvodni program obuhvaća:

- zidne (parapetne) kanale
- kanale za razvod
- instalacijske stubiče
- podne kanale
- sve priključne elemente jake struje, kompjuterske, telefonske i fiber mreže
- kableske police
- elektro ormariči

introduction

Elba Novo mesto, d.o.o. (Ltd.) is a manufacturer, established as a limited liability company in 1989 and is in private hands. In the beginning of the 90's our ideas come true and our own product was developed, namely an electric installation trunking system with, at the beginning, only basic components. The product was constantly improved by new solutions and a lot has been invested in development and technology in the last years.

Today we own a computer-guided line for modelling metal sheet and powder coating line. All that has enable us to be among leading Slovenian manufacturers in field that covers the needs of electro installation sector. Our guidelines and appearance elements are a combination of simplicity and functionality, universality and adaptability, as well as accessible and reasonable prices in connections with quality. And all that has already taken us to the markets of Central and South Eastern Europe. Due to our knowledge and achieved development results we offer a comprehensive range of products that step out in the field of wall trunking products according to their design and uniqueness. Covering the electro-installation sector, we supply everything from wall and floor trunking products, poles, floor outlet boxes, which includes socket outlets and connections for power, telecommunication and data networks. Connections used by our customers at their places of work are easily carried out by means of our installation trunking system. A wide selection of colours offers our customers the incorporation in optional surroundings.

Within the Elba products you will also find a complete range of cable trays system with whole spectrum of couplings, bends, brackets and auxiliary pieces. With extensive choice of surface treatments we meet all different environmental requirements. (pregalvanized steel sheets, hot-dip galvanising, stainless steel or can be protected by powder coated painting). With variety of width (from 50 to 600mm) and height (50,60mm) and with a variety of wall and ceiling brackets we have achieve, that complete cable tray system are highly adaptable.

We range our products in five areas:

- wall cable trunking system, • feeder trunking, • service poles & posts, • floor trunking system, • cable trays, • distribution cabinets

die Vorstellung

Das Privatunternehmen **Elba** Novo mesto, Slowenien, war im Jahre 1989 gegründet. Im Unternehmen wurde unser eigenes Produkt entwickelt. Das Produkt ist der Brüstungskanal für elektrische Leitungen mit allen nötigen Bestandteilen.

In den letzten Jahren wurde viel in die modernste Technologie investiert. Das Resultat ist, dass unsere Produktion ganz automatisiert und komputisiert wird. Unsere Kanäle und Türme werden auf einer komputisierten Linie produziert und auf anderer durch Staub-Technologie gefärbt. Solche Technologien ermöglichen nicht nur technisch aber auch ästhetisch ausgezeichnete Produkte, die überall passend sind. Deswegen sind wir als Produzenten und Verkäufen in Slowenien und immer mehr auch in der Süd-Osten Europa bekannt. Unsere Kunden sind mit unseren einfachen, universalen, brauchbaren und anpassungsfähigen Produkten sehr zufrieden.

Heute wird es produziert:

- Die Brüstungskanäle
- die Zuflusskanäle
- die Leitungstürme
- die Bodenkanäle
- die Anschlusselemente für die Starkstromnetze, Computernetze, Telephonnetze, Optischnetze
- Kabelborde
- Elektro Schränke

aluminijasti kanal AT

/ alu. kanal AT / alu. cable trunking type AT / alu. Brüstungskanal AT

oblika in dimenzije / oblika i dimenzije / design and dimensions / Konstruktion und Abmessungen

Aluminijasti zidni kanal AT

je izdelan iz eloksirane aluminijaste pločevine. Dobavljeni so v 27 različnih velikostih. Standardna površina aluminijastih kanalov je natur - eloksiran aluminij, zaščiten s PVC zaščitno folijo. Vse aluminijaste kanale nudimo po naročilu tudi po RAL lestvici. Dolžina posameznega kanala je 2 metra.

Aluminijasti zidni kanal AT

izradžen je iz eloksiranog aluminijastog lima. Postoji 27 različnih dimenzija. Standardni kanali so u boji natur-eloksiranog aluminija, koji je zaštiten sa PVC folijom. Moguća je izporuka bojanih kanala prema RAL-u. Površina aluminijastih kanalov je natur aluminij, zaštiten s PVC zaščitno folijo. Sve ostale boje iz RAL- ljestvice izrađujemo po narudbi. Dužina pojedinačnog kanala je 2 metara.

The cable aluminium trunking type AT

is made from eluxired aluminium shee-iron, available in 9 different types. Altogether there are 27 different dimensions on sale. Its natural aluminium surface is protected by PVC cover. The other RAL colours avalible on demand. The length of a single trunking base is 2 meters.

Der Aluminium Brüstungskanal AT

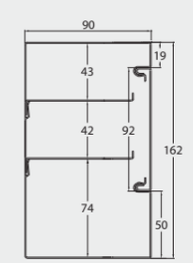
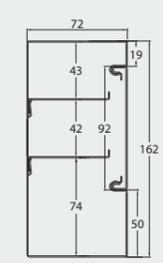
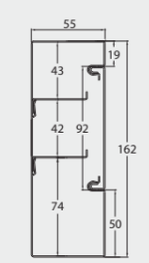
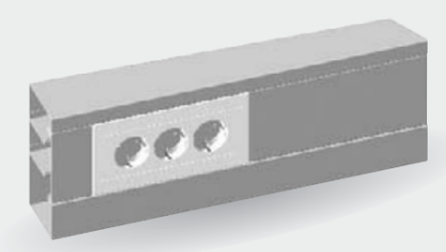
ist gemacht vom elektro-oxidierten Aluminium- blech lieferbar in 9 verschiedenen Typen, und 27 Ausmessungen. Das Aluminiumblech des Kanäls wird durch die PVC Folie geschützt. Die Produkte nach RAL sind nach Bestellung lieferbar. Die Standardlänge eines Stücks des Kanälsystems ist 2 Meter.

| | | | |
|--|----------------|----------------|----------------|
| | ■ AT 123/55 | ■ AT 123/72 | ■ AT 123/90 |
| | | | |
| | ■ AT 161/55 | ■ AT 161/72 | ■ AT 161/90 |
| | | | |
| | ■ AT 183/55 | ■ AT 183/72 | ■ AT 183/90 |
| | | | |
| | ■ AT-OK 126/55 | ■ AT-OK 126/72 | ■ AT-OK 126/90 |
| | | | |
| | ■ AT-OK 167/55 | ■ AT-OK 167/72 | ■ AT-OK 167/90 |
| | | | |

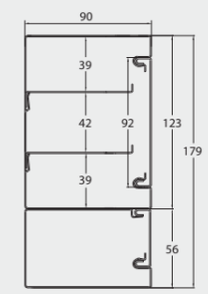
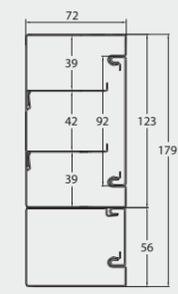
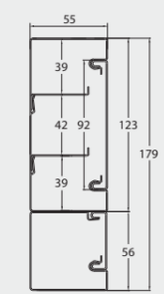
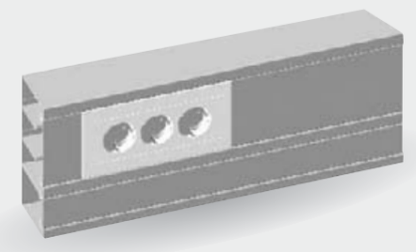
oblika in dimenzije / oblika i dimenzije / design and dimensions / Konstruktion und Abmessungen



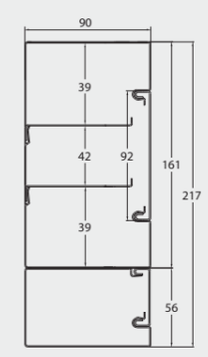
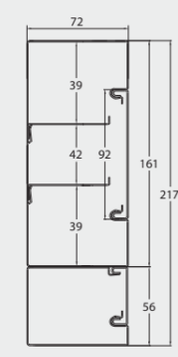
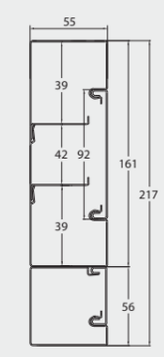
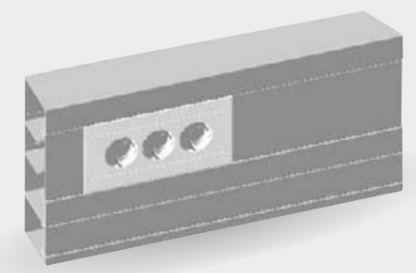
■ AT-AK 162/55 ■ AT-AK 162/72 ■ AT-AK 162/90



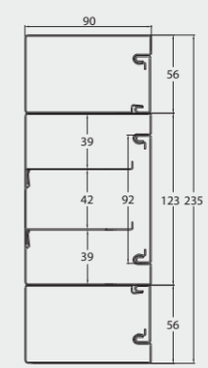
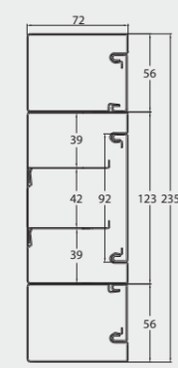
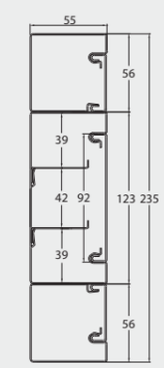
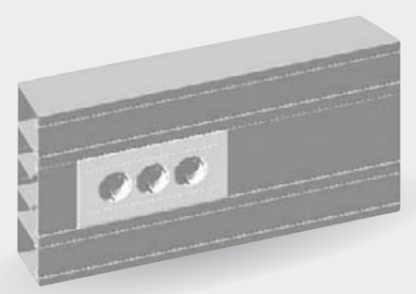
■ AT-1D 179/55 ■ AT-1D 179/72 ■ AT-1D 179/90



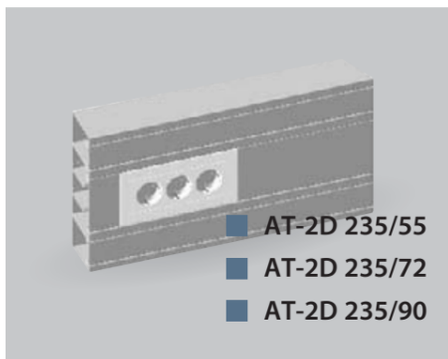
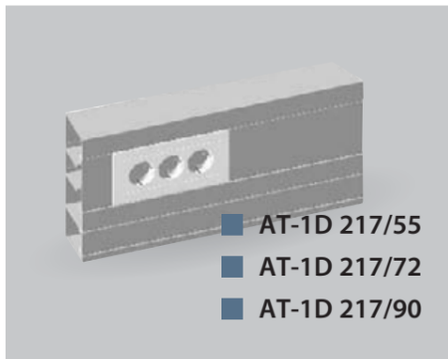
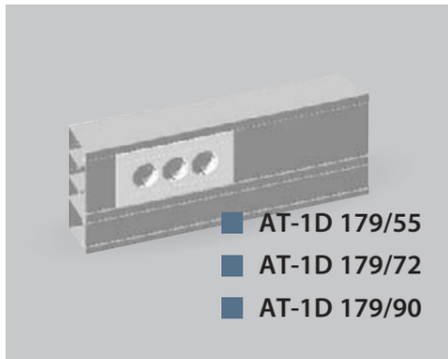
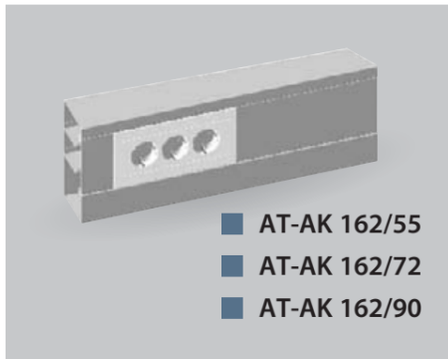
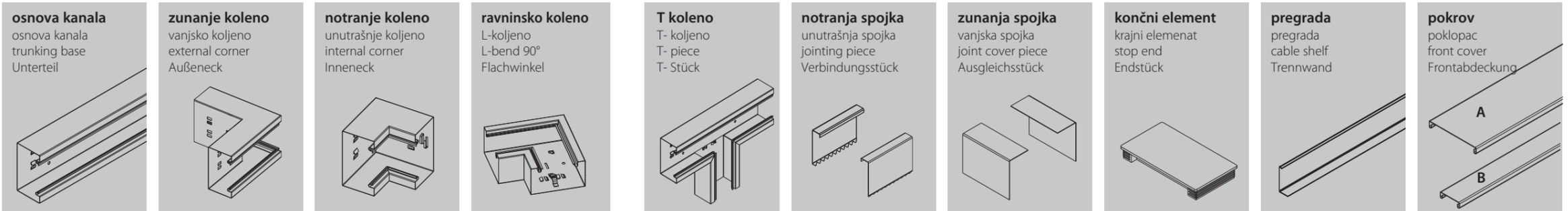
■ AT-1D 217/55 ■ AT-1D 217/72 ■ AT-1D 217/90



■ AT-2D 235/55 ■ AT-2D 235/72 ■ AT-2D 235/90



| | osnova kanala osnova kanala trunking base Unterteil | zunanje koleno vanjsko koljeno external corner Außenneck | notranje koleno unutrašnje koljeno internal corner Inneneck | ravninsko koleno L-koljeno L-bend 90° Flachwinkel | T koleno T- koljeno T- piece T- Stück | notranja spojka unutrašnja spojka jointing piece Verbindungsstück | zunanja spojka vanjska spojka joint cover piece Ausgleichsstück | končni element krajni elemenat stop end Endstück | pregrada pregrada cable shelf Trennwand | pokrov poklopac front cover Frontabdeckung |
|--|--|---|--|--|--|--|--|---|--|---|
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ AT 123/55 ■ AT 123/72 ■ AT 123/90 | A23 0 55* A23 0 72* A23 0 90* | A23 1 55* A23 1 72* A23 1 90* | A23 2 55* A23 2 72* A23 2 90* | A23 3 55* A23 3 72* A23 3 90* | A23 6 55* A23 6 72* A23 6 90* | A23 4 55* A23 4 72* A23 4 90* | A23 7 55* A23 7 72* A23 7 90* | A23 5 55* A23 5 72* A23 5 90* | A00 7 55 0 A00 7 72 0 A00 7 90 0 | (Alu) A000* |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ AT 161/55 ■ AT 161/72 ■ AT 161/90 | A61 0 55* A61 0 72* A61 0 90* | A61 1 55* A61 1 72* A61 1 90* | A61 2 55* A61 2 72* A61 2 90* | A61 3 55* A61 3 72* A61 3 90* | A61 6 55* A61 6 72* A61 6 90* | A61 4 55* A61 4 72* A61 4 90* | A61 7 55* A61 7 72* A61 7 90* | A61 5 55* A61 5 72* A61 5 90* | A00 7 55 0 A00 7 72 0 A00 7 90 0 | A000* |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ AT 183/55 ■ AT 183/72 ■ AT 183/90 | A83 0 55* A83 0 72* A83 0 90* | A83 1 55* A83 1 72* A83 1 90* | A83 2 55* A83 2 72* A83 2 90* | A83 3 55* A83 3 72* A83 3 90* | A83 6 55* A83 6 72* A83 6 90* | A83 4 55* A83 4 72* A83 4 90* | A83 7 55* A83 7 72* A83 7 90* | A83 5 55* A83 5 72* A83 5 90* | A00 7 55 0 A00 7 72 0 A00 7 90 0 | A000* |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ AT-OK 126/55 ■ AT-OK 126/72 ■ AT-OK 126/90 | A26 0 55* A26 0 72* A26 0 90* | A26 1 55* A26 1 72* A26 1 90* | A26 2 55* A26 2 72* A26 2 90* | A26 3 55* A26 3 72* A26 3 90* | A26 6 55* A26 6 72* A26 6 90* | A26 4 55* A26 4 72* A26 4 90* | A26 7 55* A26 7 72* A26 7 90* | A26 5 55* A26 5 72* A26 5 90* | A00 7 55 0 A00 7 72 0 A00 7 90 0 | A000* |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ AT-OK 167/55 ■ AT-OK 167/72 ■ AT-OK 167/90 | A67 0 55* A67 0 72* A67 0 90* | A67 1 55* A67 1 72* A67 1 90* | A67 2 55* A67 2 72* A67 2 90* | A67 3 55* A67 3 72* A67 3 90* | A67 6 55* A67 6 72* A67 6 90* | A67 4 55* A67 4 72* A67 4 90* | A67 7 55* A67 7 72* A67 7 90* | A67 5 55* A67 5 72* A67 5 90* | A00 7 55 0 A00 7 72 0 A00 7 90 0 | A000* |



| | osnova kanala osnova kanala trunking base Unterteil | zunanje koleno vanjsko koljeno external corner Außeneck | notranje koleno unutrašnje koljeno internal corner Inneneck | ravninsko koleno L-koljeno L-bend 90° Flachwinkel | T koleno T- koljeno T- piece T- Stück | notranja spojka unutrašnja spojka jointing piece Verbindungsstück | zunanja spojka vanjska spojka joint cover piece Ausgleichsstück | končni element krajni elemenat stop end Endstück | pregrada pregrada cable shelf Trennwand | pokrov poklopac front cover Frontabdeckung | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|---|-------|
| | | | | levo lijevo left links | desno desno right rechts | | | | | (Alu) | A000* |
| | A62 0 55* | A62 1 55* | A62 2 55* | A62 3 55*, A62 9 55* | A62 6 55* | A62 4 55* | A62 7 55* | A62 5 55* | A00 7 55 0 | | |
| | A62 0 72* | A62 1 72* | A62 2 72* | A62 3 72*, A62 9 72* | A62 6 72* | A62 4 72* | A62 7 72* | A62 5 72* | A00 7 72 0 | | |
| | A62 0 90* | A62 1 90* | A62 2 90* | A62 3 90*, A62 9 90* | A62 6 90* | A62 4 90* | A62 7 90* | A62 5 90* | A00 7 90 0 | | |
| | | | | | | | | | | A | B |
| | A79 0 55* | A79 1 55* | A79 2 55* | A79 3 55*, A79 9 55* | A79 6 55* | A79 4 55* | A79 7 55* | A79 5 55* | A00 7 55 0 | A000* | A010* |
| | A79 0 72* | A79 1 72* | A79 2 72* | A79 3 72*, A79 9 72* | A79 6 72* | A79 4 72* | A79 7 72* | A79 5 72* | A00 7 72 0 | | |
| | A79 0 90* | A79 1 90* | A79 2 90* | A79 3 90*, A79 9 90* | A79 6 90* | A79 4 90* | A79 7 90* | A79 5 90* | A00 7 90 0 | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | A17 0 55* | A17 1 55* | A17 2 55* | A17 3 55*, A17 9 55* | A17 6 55* | A17 4 55* | A17 7 55* | A17 5 55* | A00 7 55 0 | A000* | A010* |
| | A17 0 72* | A17 1 72* | A17 2 72* | A17 3 72*, A17 9 72* | A17 6 72* | A17 4 72* | A17 7 72* | A17 5 72* | A00 7 72 0 | | |
| | A17 0 90* | A17 1 90* | A17 2 90* | A17 3 90*, A17 9 90* | A17 6 90* | A17 4 90* | A17 7 90* | A17 5 90* | A00 7 90 0 | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | A35 0 55* | A35 1 55* | A35 2 55* | A35 3 55*, A35 9 55* | A35 6 55* | A35 4 55* | A35 7 55* | A35 5 55* | A00 7 55 0 | A000* | A010* |
| | A35 0 72* | A35 1 72* | A35 2 72* | A35 3 72*, A35 9 72* | A35 6 72* | A35 4 72* | A35 7 72* | A35 5 72* | A00 7 72 0 | | |
| | A35 0 90* | A35 1 90* | A35 2 90* | A35 3 90*, A35 9 90* | A35 6 90* | A35 4 90* | A35 7 90* | A35 5 90* | A00 7 90 0 | | |



Zidni instalacijski kanal AT

je izdelan iz elektrocinkane pločevine. Kanal AT je oglate oblike, ki je najbolj pogosta oblika instaliranega kanala. Izdelujemo ga v 15 različnih velikostih. Standardi barvi AT kanala sta RAL 9010 in 9006. Vse ostale barve iz RAL lestvice so po naročilu. Dolžina posameznega kanala je 2 metra.

Zidni kanal AT

je izrađen iz elektrocincanog lima. Kanal je ugaone oblike, koja je najviše upotrebljavana oblika instaliranog kanala. Izrađujemo ga u 15 različitih veličina. Standardne boje su RAL 9010 i 9006. Sve ostale boje iz RAL- ljestvice izrađujemo po narudbi. Dužina pojedinačnog kanala je 2 metara.

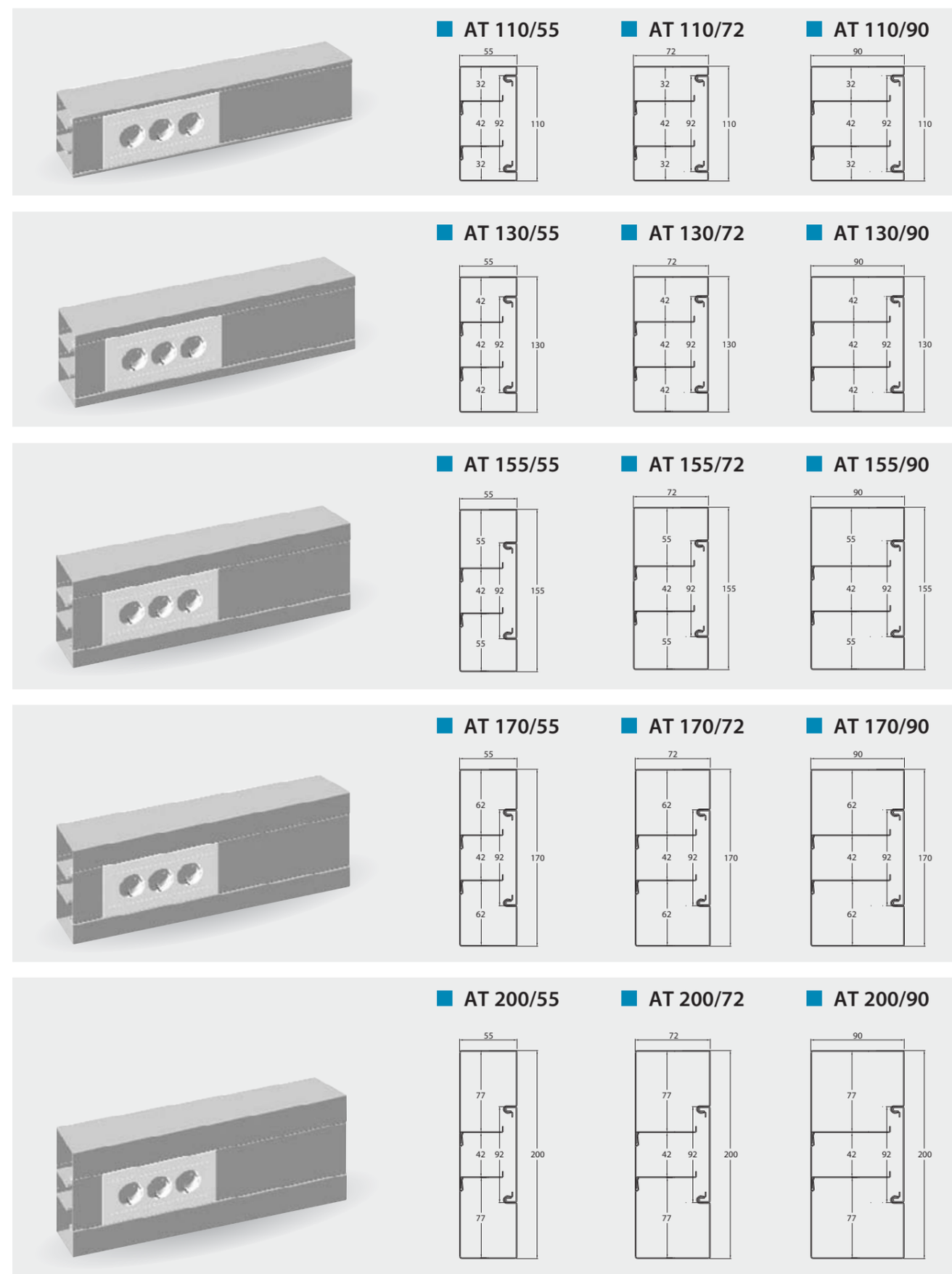
The cable trunking type AT

is made from Zinc coated steel. The trunking base is angular-shaped, the shape most frequently used in praxis. Its cover is placed symmetricly. It is available in 15 different dimensions. The standard colours are RAL 9010 and 9006. All other RAL colours are available on demand. The length of a single trunking base is 2 meters.

Der Brüstungskanal AT

ist aus Elektroverzinkt-Stahlblech gemacht und trägt scharfe Ränder (kanten) und symmetrische Frontabdeckung. Das ist in der Praxis am häufigsten benutzten Form der Brüstungskanäle. Sie werden in 15 verschiedenen Ausmessungen produziert. Unseren Standardfarben sind RAL 9010 und RAL 9006. Alle anderen Farben nach RAL sind nach Bestellung lieferbar. Standardlänge von einzelem Kanal ist 2 Meter.

oblika in dimenzije / oblika i dimenzije / design and dimensions / Konstruktion und Abmessungen



| | osnova kanala osnova kanala trunking base Unterteil | zunanje koleno vanjsko koljeno external corner Außenneck | notranje koleno unutrašnje koljeno internal corner Inneneck | ravninsko koleno L-koljeno L-bend 90° Flachwinkel | T koleno T- koljeno T- piece T- Stück | notranja spojka unutrašnja spojka jointing piece Verbindungsstück | zunanja spojka vanjska spojka joint cover piece Ausgleichsstück | končni element krajni elemenat stop end Endstück | pregrada pregrada cable shelf Trennwand | pokrov poklopac front cover Frontabdeckung | | |
|---|--|---|--|--|--|--|--|---|--|---|---|--|
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ AT 110/55 ■ AT 110/72 ■ AT 110/90 | 110 0 55* 110 0 72* 110 0 90* | 110 1 55* 110 1 72* 110 1 90* | 110 2 55* 110 2 72* 110 2 90* | 110 3 55* 110 3 72* 110 3 90* | 110 6 55* 110 6 72* 110 6 90* | 110 4 55* 110 4 72* 110 4 90* | 110 7 55* 110 7 72* 110 7 90* | 110 5 55* 110 5 72* 110 5 90* | 000 7 55 0 000 7 72 0 000 7 90 0 | 30001 | (kovinski) (limeni) (steel) (Stahl) 6000* | |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ AT 130/55 ■ AT 130/72 ■ AT 130/90 | 130 0 55* 130 0 72* 130 0 90* | 130 1 55* 130 1 72* 130 1 90* | 130 2 55* 130 2 72* 130 2 90* | 130 3 55* 130 3 72* 130 3 90* | 130 6 55* 130 6 72* 130 6 90* | 130 4 55* 130 4 72* 130 4 90* | 130 7 55* 130 7 72* 130 7 90* | 130 5 55* 130 5 72* 130 5 90* | 000 7 55 0 000 7 72 0 000 7 90 0 | 30001 | 6000* | |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ AT 155/55 ■ AT 155/72 ■ AT 155/90 | 155 0 55* 155 0 72* 155 0 90* | 155 1 55* 155 1 72* 155 1 90* | 155 2 55* 155 2 72* 155 2 90* | 155 3 55* 155 3 72* 155 3 90* | 155 6 55* 155 6 72* 155 6 90* | 155 4 55* 155 4 72* 155 4 90* | 155 7 55* 155 7 72* 155 7 90* | 155 5 55* 155 5 72* 155 5 90* | 000 7 55 0 000 7 72 0 000 7 90 0 | 30001 | 6000* | |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ AT 170/55 ■ AT 170/72 ■ AT 170/90 | 170 0 55* 170 0 72* 170 0 90* | 170 1 55* 170 1 72* 170 1 90* | 170 2 55* 170 2 72* 170 2 90* | 170 3 55* 170 3 72* 170 3 90* | 170 6 55* 170 6 72* 170 6 90* | 170 4 55* 170 4 72* 170 4 90* | 170 7 55* 170 7 72* 170 7 90* | 170 5 55* 170 5 72* 170 5 90* | 000 7 55 0 000 7 72 0 000 7 90 0 | 30001 | 6000* | |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ AT 200/55 ■ AT 200/72 ■ AT 200/90 | 200 0 55* 200 0 72* 200 0 90* | 200 1 55* 200 1 72* 200 1 90* | 200 2 55* 200 2 72* 200 2 90* | 200 3 55* 200 3 72* 200 3 90* | 200 6 55* 200 6 72* 200 6 90* | 200 4 55* 200 4 72* 200 4 90* | 200 7 55* 200 7 72* 200 7 90v | 200 5 55* 200 5 72* 200 5 90* | 000 7 55 0 000 7 72 0 000 7 90 0 | 30001 | 6000* | |

zidni kanal AT-OK

/ zidni kanal AT-OK / cable trunking type AT-OK / Brüstungskanäl AT-OK



Ovalni zidni instalacijski kanal AT-OK

se od standardnega kanala AT razlikuje po zaokroženih robovih. Izdelujemo ga v 9 različnih velikostih. Standardni barvi AT kanala sta RAL 9010 in 9006. Vse ostale barve iz RAL lestvice so po naročilu. Dolžina posameznega kanala je 2 metra.

Ovalni zidni kanal AT-OK

se od standardnog tipa AT odvaja po zaokruženim rubovima. Izdrađujemo ga u 9 različnih veličina. Standardne boje su RAL 9010 i 9006. Sve ostale boje iz RAL- ljestvice izrađujemo po narudbi. Dužina pojedinačnog kanala je 2 metara.

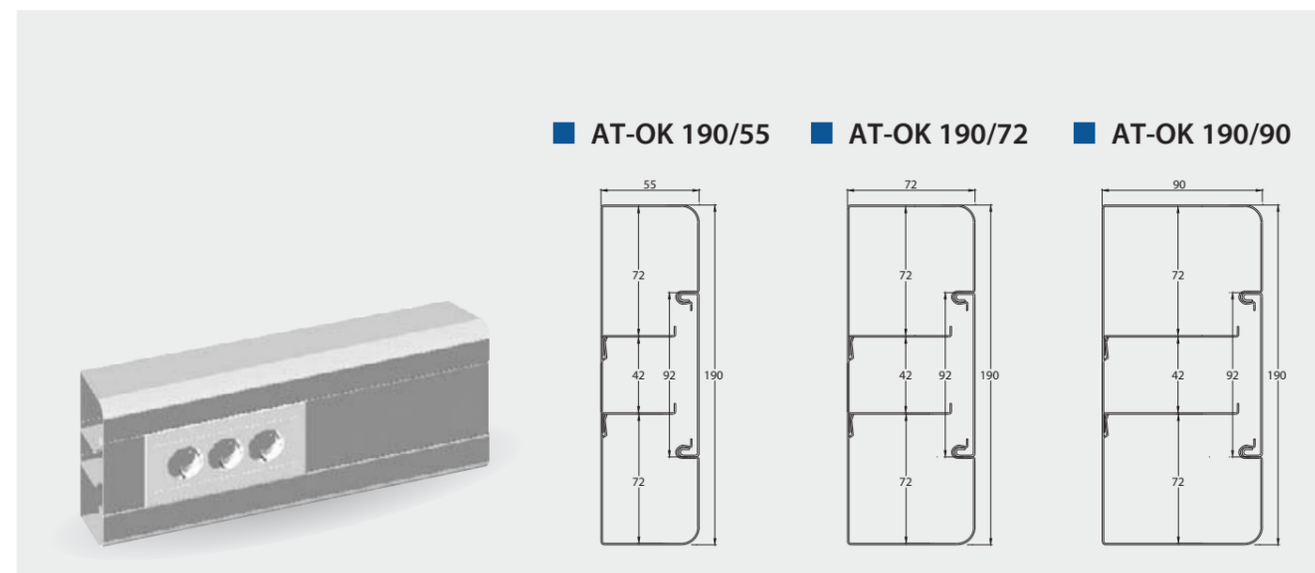
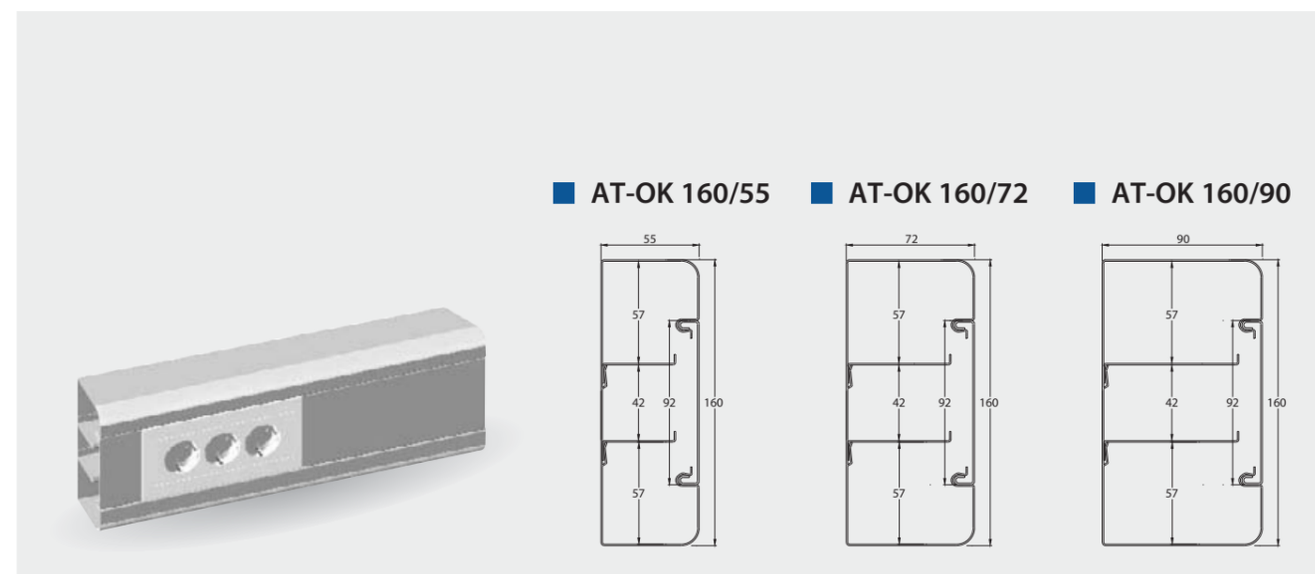
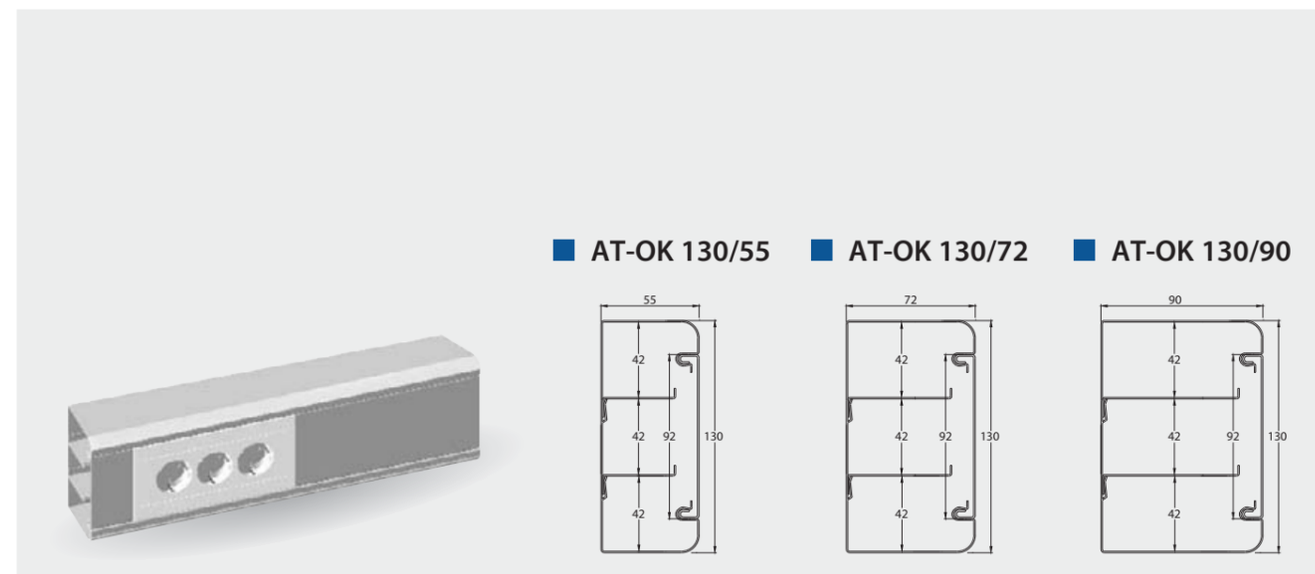
The cable trunking type AT-OK

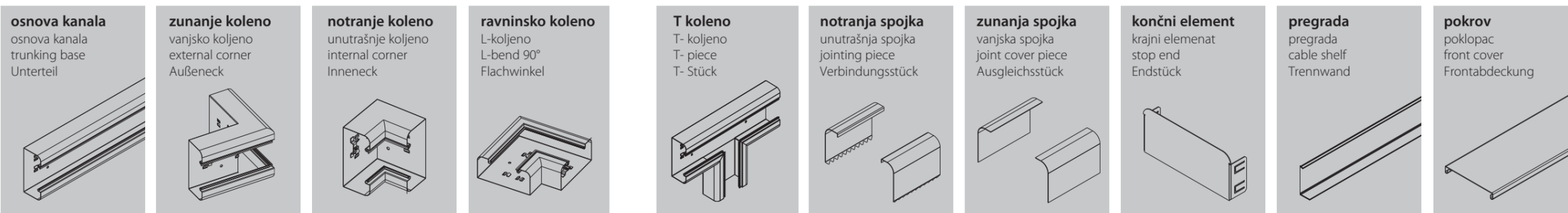
differentiate in its form from type AT with rounded corners. Its front edges are oval. It is available in 9 different dimensions. The standard colours are RAL 9010 and 9006. All other RAL colours are available on demand. The length of a single trunking base is 2 meters.

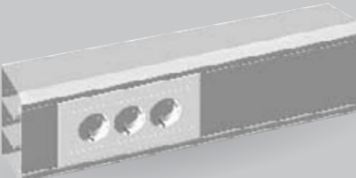
Der Brüstungskanäl AT-OK

unterscheidet sich vom standarden Kanäl AT. Seine äusserlichen Kanten sind abgerundet. Er wird in 9 verschiedenen Ausmessungen produziert. Unsere Standardfarben sind RAL 9010 und RAL 9006. Alle anderen Farben nach RAL sind nach Bestellung lieferbar. Die Standardlänge für Kanälsysteme aus Stahlblech ist 2 Meter.

oblika in dimenzije / oblika i dimenzije / design and dimensions / Konstruktion und Abmessungen





| | osnova kanala trunking base Unterteil | zunanje koleno vanjsko koljeno external corner Außenneck | notranje koleno unutrašnje koljeno internal corner Inneneck | ravninsko koleno L-koljeno L-bend 90° Flachwinkel | T koleno T- koljeno T- piece T- Stück | notranja spojka unutrašnja spojka jointing piece Verbindungsstück | zunanja spojka vanjska spojka joint cover piece Ausgleichsstück | končni element krajni elemenat stop end Endstück | pregrada pregrada cable shelf Trennwand | pokrov poklopac front cover Frontabdeckung | |
|--|---|---|--|--|--|--|--|---|--|---|--|
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ AT-OK 130/55 ■ AT-OK 130/72 ■ AT-OK 130/90 | 230 0 55* 230 0 72* 230 0 90* | 230 1 55* 230 1 72* 230 1 90* | 230 2 55* 230 2 72* 230 2 90* | 230 3 55* 230 3 72* 230 3 90* | 230 6 55* 230 6 72* 230 6 90* | 230 4 55* 230 4 72* 230 4 90* | 230 7 55* 230 7 72* 230 7 90* | 230 5 55* 230 5 72* 230 5 90* | 000 7 55 0 000 7 72 0 000 7 90 0 | 30001 | (PVC) (kovinski) (limeni) (steel) (Stahl) 6000* |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ AT-OK 160/55 ■ AT-OK 160/72 ■ AT-OK 160/90 | 260 0 55* 260 0 72* 260 0 90* | 260 1 55* 260 1 72* 260 1 90* | 260 2 55* 260 2 72* 260 2 90* | 260 3 55* 260 3 72* 260 3 90* | 260 6 55* 260 6 72* 260 6 90* | 260 4 55* 260 4 72* 260 4 90* | 260 7 55* 260 7 72* 260 7 90* | 260 5 55* 260 5 72* 260 5 90* | 000 7 55 0 000 7 72 0 000 7 90 0 | 30001 | 6000* |
|  <ul style="list-style-type: none"> ■ AT-OK 190/55 ■ AT-OK 190/72 ■ AT-OK 190/90 | 290 0 55* 290 0 72* 290 0 90* | 290 1 55* 290 1 72* 290 1 90* | 290 2 55* 290 2 72* 290 2 90* | 290 3 55* 290 3 72* 290 3 90* | 290 6 55* 290 6 72* 290 6 90* | 290 4 55* 290 4 72* 290 4 90* | 290 7 55* 290 7 72* 290 7 90* | 290 5 55* 290 5 72* 290 5 90* | 000 7 55 0 000 7 72 0 000 7 90 0 | 30001 | 6000* |

zidni kanal AT-1V

/ zidni kanal AT-1V / cable trunking type AT-1V / Brüstungskanal AT-1V

elba

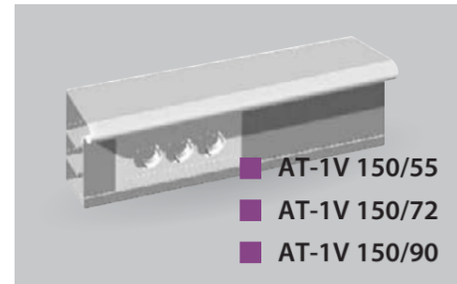
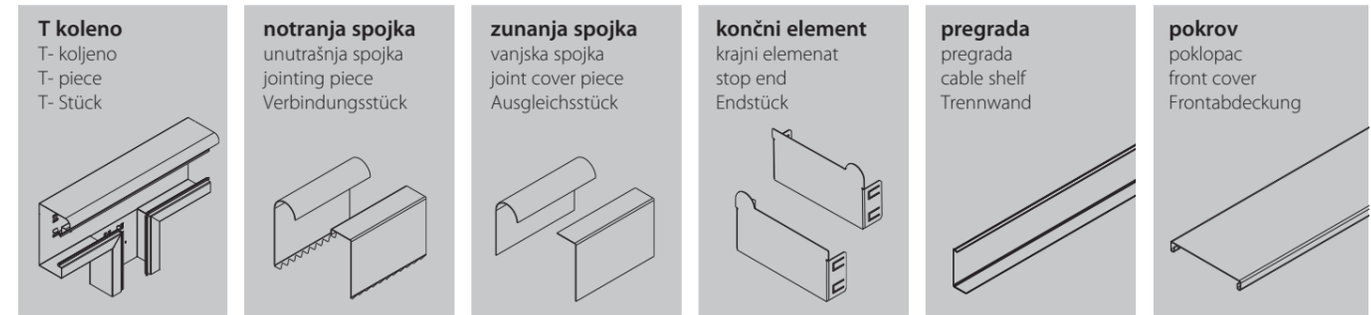
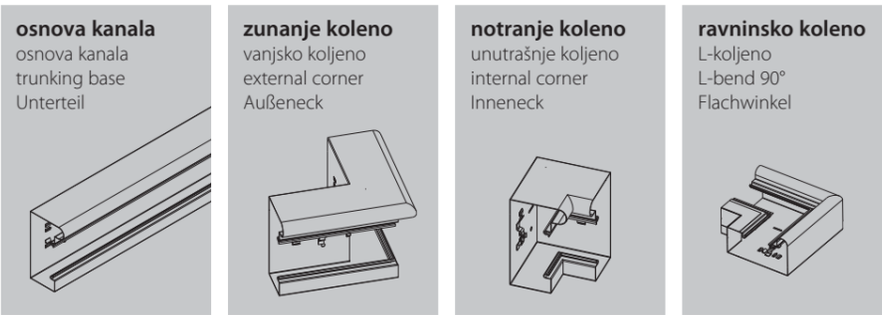
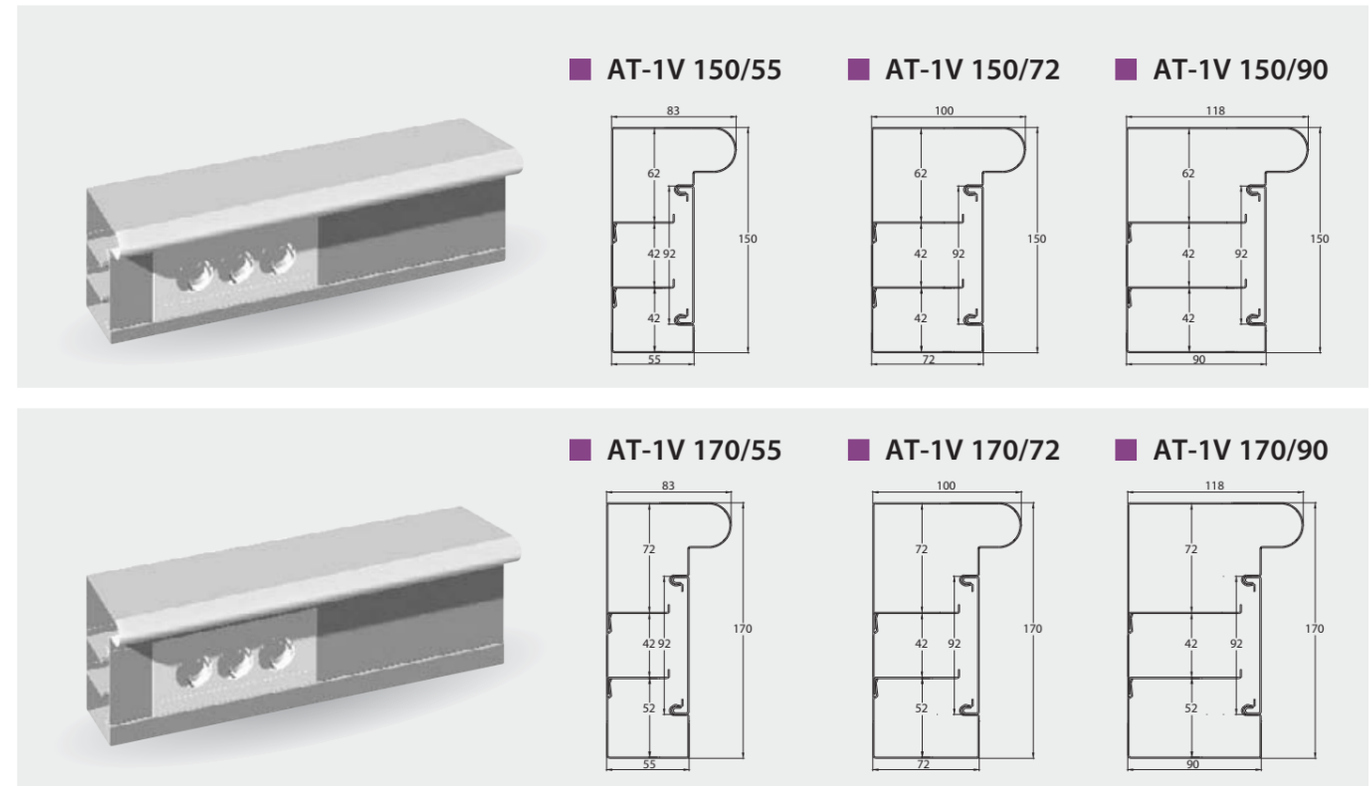
Vrhunski design in funkcionalnost odlikujeta zidni instalacijski kanal AT-1V, kateri ima povdarjen zgornji rob kanala. Naročite ga lahko v 6 različnih velikostih. Standardni barvi AT kanala sta RAL 9010 in 9006. Vse ostale barve iz RAL lestvice so po naročilu. Dolžina posameznega kanala je 2 metra.

Vrhunski dizajn i funkcionalnost su odraz instalacionog kanala AT-1V, koji ima izražen gornji rub kanala. Možete ga naručiti u 6 različitim veličinama. Standardne boje su RAL 9010 i 9006. Sve ostale boje iz RAL- ljestvice izrađujemo po narudbi. Dužina pojedinačnog kanala je 2 metara.

Top-level design and functionality are distinctions that belong to trunking base type AT-1V. Its upper edge is prolonged into a narrow shelf. Order can be placed for 6 different dimensions. The standard colours are RAL 9010 and 9006. All other RAL colours are available on demand. The length of a single trunking base is 2 meters.

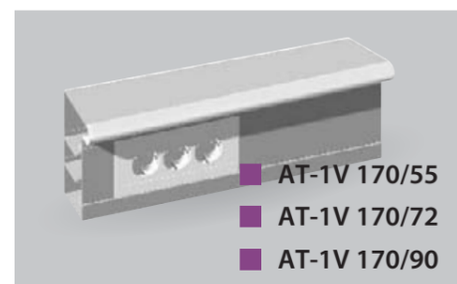
Das Spitzen-Design und die Funktionalität verliehen einen Orden des Brüstungskanals AT-1V, welcher oberer Rand des Kanäls betont hat. Er wird in 6 verschiedenen Ausmessungen produziert. Unsere Standardfarben sind RAL 9010 und RAL 9006. Alle anderen Farben nach RAL sind nach Bestellung lieferbar. Die Standardlänge für Kanalsysteme aus Stahlblech ist 2 Meter.

oblika in dimenzije / oblika i dimenzije / design and dimensions / Konstruktion und Abmessungen



| | osnova kanala trunking base Unterteil | zunanje koleno vanjsko koljeno external corner Außenek | notranje koleno unutrašnje koljeno internal corner Inneneck | ravninsko koleno L-koljeno L-bend 90° Flachwinkel |
|--------------|---|---|--|--|
| | | | | levo desno lijevo desno left right links rechts |
| AT-1V 150/55 | 350 0 55* | 350 1 55* | 350 2 55* | 350 3 55, 350 9 55* |
| AT-1V 150/72 | 350 0 72* | 350 1 72* | 350 2 72* | 350 3 72, 350 9 72* |
| AT-1V 150/90 | 350 0 90* | 350 1 90* | 350 2 90* | 350 3 90, 350 9 90* |

| | T koleno T-koljeno T-piece T-Stück | notranja spojka unutrašnja spojka jointing piece Verbindungsstück | zunanja spojka vanjska spojka joint cover piece Ausgleichsstück | končni element krajni element stop end Endstück | pregrada pregrada cable shelf Trennwand | pokrov poklopac front cover Frontabdeckung |
|--|---|--|--|--|--|---|
| | | | | levo desno lijevo desno left right links rechts | | (kovinski) (limeni) (steel) (Stahl) |
| | 350 6 55* | 350 4 55* | 350 7 55* | 350 L 55, 350 D 55* | 000 7 55 0 | 30001 6000* |
| | 350 6 72* | 350 4 72* | 350 7 72* | 350 L 72, 350 D 72* | 000 7 72 0 | |
| | 350 6 90* | 350 4 90* | 350 7 90* | 350 L 90, 350 D 90* | 000 7 90 0 | |

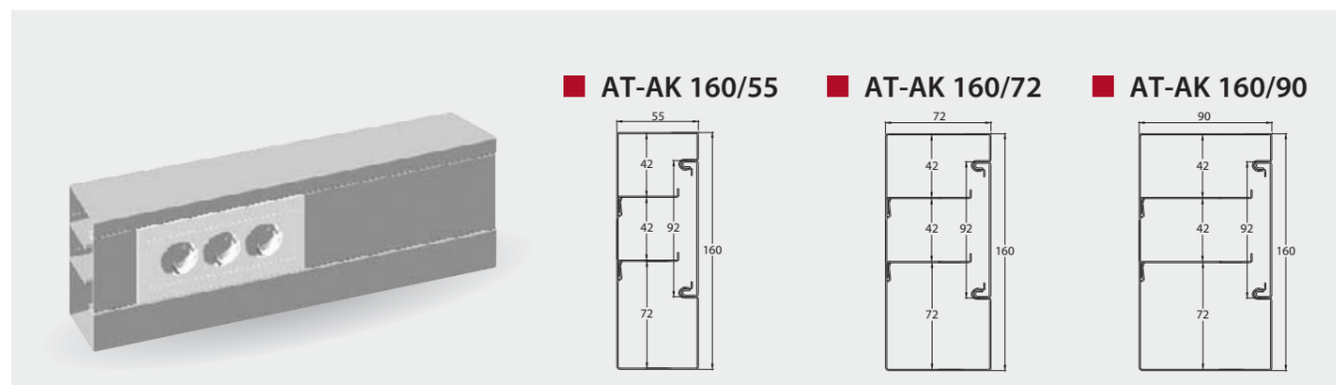


| | osnova kanala trunking base Unterteil | zunanje koleno vanjsko koljeno external corner Außenek | notranje koleno unutrašnje koljeno internal corner Inneneck | ravninsko koleno L-koljeno L-bend 90° Flachwinkel |
|--------------|---|---|--|--|
| | | | | levo desno lijevo desno left right links rechts |
| AT-1V 170/55 | 370 0 55* | 370 1 55* | 370 2 55* | 370 3 55, 370 9 55* |
| AT-1V 170/72 | 370 0 72* | 370 1 72* | 370 2 72* | 370 3 72, 370 9 72* |
| AT-1V 170/90 | 370 0 90* | 370 1 90* | 370 2 90* | 370 3 90, 370 9 90* |

| | T koleno T-koljeno T-piece T-Stück | notranja spojka unutrašnja spojka jointing piece Verbindungsstück | zunanja spojka vanjska spojka joint cover piece Ausgleichsstück | končni element krajni element stop end Endstück | pregrada pregrada cable shelf Trennwand | pokrov poklopac front cover Frontabdeckung |
|--|---|--|--|--|--|---|
| | | | | levo desno lijevo desno left right links rechts | | (kovinski) (limeni) (steel) (Stahl) |
| | 370 6 55* | 370 4 55* | 370 7 55* | 370 L 55, 370 D 55* | 000 7 55 0 | 30001 6000* |
| | 370 6 72* | 370 4 72* | 370 7 72* | 370 L 72, 370 D 72* | 000 7 72 0 | |
| | 370 6 90* | 370 4 90* | 370 7 90* | 370 L 90, 370 D 90* | 000 7 90 0 | |



oblika in dimenzije / oblika i dimenzije / design and dimensions / Konstruktion und Abmessungen



Posebnost asimetričnega zidnega instalacijski kanala AT-AK je v tem, da ima pokrov postavljen asimetrično. S tem dosežemo višjo višino vtičnic od tal in hkrato večji spodnji prekat. Izdelujemo ga v 3 različnih velikostih. Standardi barvi AT kanala sta RAL 9010 in 9006. Vse ostale barve iz RAL lestvice so po naročilu. Dolžina posameznega kanala je 2 metra.

Osobitost asimetričnog zidnog kanala AT-AK je u tome, da mu je poklopac stoji asimetrično. Time se ostvari viša visina utičnica gledano od poda i istovremeno uveća se donji pregradak. Izrađujemo ga u 3 različite veličine. Standardne boje su RAL 9010 i 9006. Sve ostale boje iz RAL-lestvice izrađujemo po narudbi. Dužina pojedinačnog kanala je 2 metara.

The cable trunking type AT-AK have speciality that front cover stands asymmetrically. This enables higher position of outlets looking from floor and at the same time lower compartment is bigger. Its cover is placed asymmetricly. The lower part of the trunking is higher and gives more space. It is available in 3 different dimensions. Standard colours are RAL 9010 and 9006. All other RAL colours are available on demand. The length of a single trunking base is 2 meters.

Die Besonderheit des Brüstungskanals AT-AK ist, dass seine Frontabdeckung asymmetrisch gestellt ist. Damit ausrichten wir höhere Höhe der Steckdose vom Boden und gleichzeitig grösser untere Kammer. Er wird in 3 verschiedenen Ausmessungen produziert. Unsere Standardfarben sind RAL 9010 und RAL 9006. Alle anderen Farben nach RAL sind nach Bestellung lieferbar. Die Standardlänge für Kanalsysteme aus Stahlblech ist 2 Meter.

| osnova kanala osnova kanala trunking base Unterteil | zunanje koleno vanjsko koljeno external corner Außenneck | notranje koleno unutrašnje koljeno internal corner Inneneck | ravninsko koleno L-koljeno L-bend 90° Flachwinkel | T koleno T- koljeno T- piece T- Stück | notranja spojka unutrašnja spojka jointing piece Verbindungsstück | zunanja spojka vanjska spojka joint cover piece Ausgleichsstück | končni element krajni elementat stop end Endstück | pregrada pregrada cable shelf Trennwand | pokrov poklopac front cover Frontabdeckung | | | | |
|--|---|--|--|---|--|--|--|--|---|---|--|-------|---|
| | | | | | | | | | | | | | |
| AT-AK 160/55 AT-AK 160/72 AT-AK 160/90 | 760 0 55* 760 0 72* 760 0 90* | 760 1 55* 760 1 72* 760 1 90* | 760 2 55* 760 2 72* 760 2 90* | levo desno lijevo desno left right links rechst | 760 3 55, 760 9 55* 760 3 72, 760 9 72* 760 3 90, 760 9 90* | 760 6 55* 760 6 72* 760 6 90* | 760 4 55* 760 4 72* 760 4 90* | 760 7 55* 760 7 72* 760 7 90* | levo desno lijevo desno left right links rechts | 760 L 55, 760 D 55* 760 L 72, 760 D 72* 760 L 90, 760 D 90* | 000 7 55 0 000 7 72 0 000 7 90 0 | 30001 | (kovinski) (limeni) (steel) (Stahl) 6000* |

zidni kanal AT-VK

/ zidni kanal AT-VK / cable trunking type AT-VK / Brüstungskanal AT-VK

elba



Podmetni zidni kanal AT-VK

je namenjen vgradnji v betonske, opečne in montažne stene. Kanal lahko vgradimo direktno v steno ali pa s pomočjo vgradnega podstavka. Izdelujemo ga v 6 različnih velikostih. Standardi barvi AT kanala sta RAL 9010 in 9006. Vse ostale barve iz RAL lestvice so po naročilu. Dolžina posameznega kanala je 2 metra.

Podžbukni zidni kanal AT-VK

je namenjen ugradnji u betonske, opečne i montažne stijene. Kanal može se motira u stijenu direktno a moguća je i ugradnja sa ugradnim podnožjem. Izrađujemo ga u 6 različnih veličina. Standardne boje su RAL 9010 i 9006. Sve ostale boje iz RAL- ljestvice izrađujemo po narudbi. Dužina pojedinačnog kanala je 2 metara.

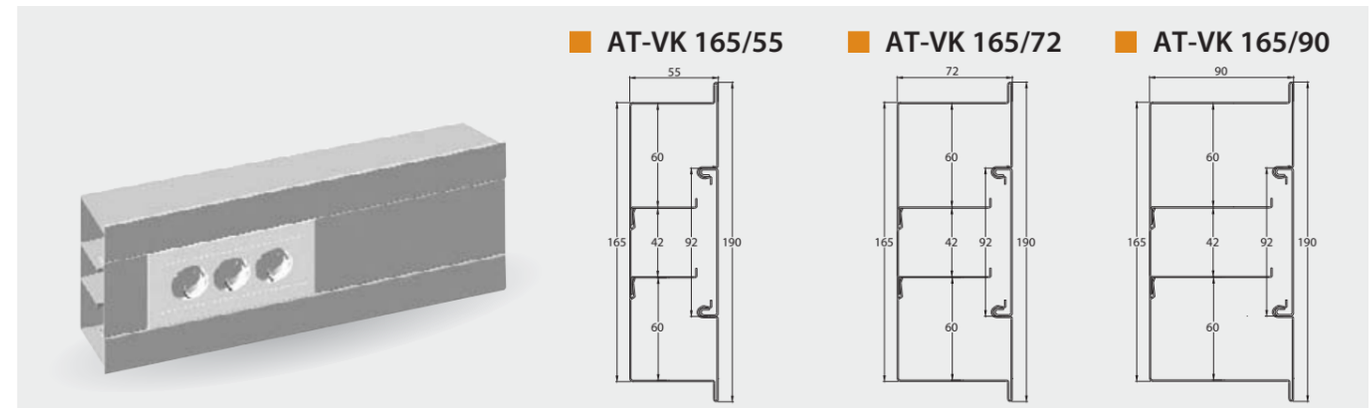
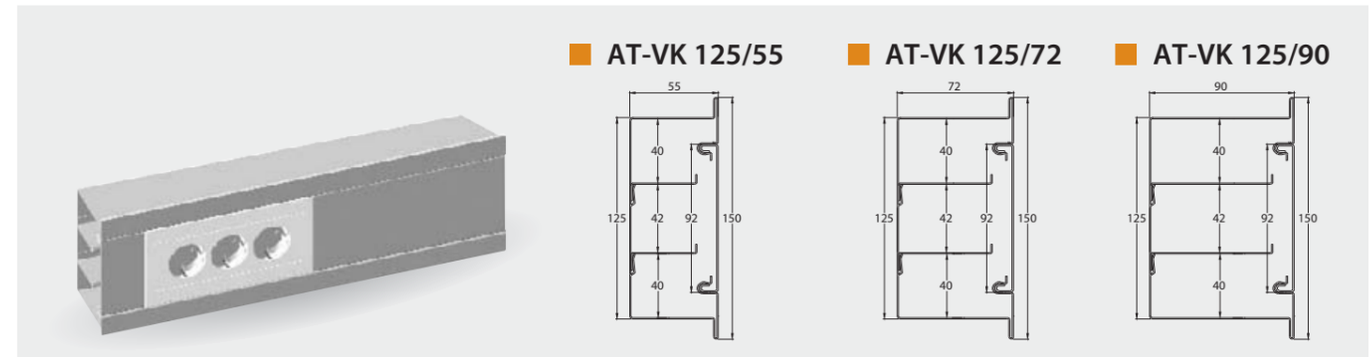
The cable trunking type AT-VK

is intended for flash mounting in concrete, brick or plaster walls. The trunking base may be installed directly in the wall or by using foundation base. It is available in 6 different dimensions. The standard colours are RAL 9010 and 9006. All other RAL colours are available on demand. The length of a single trunking base is 2 meters.

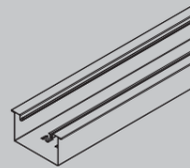
Der Brüstungskanal AT-VK

ist bestimmt für den Einbau in Beton-, Ziegel- und Montage-Wände. Wir können den Kanal direkt in die Wand einbauen oder mit der Aushilfe des Einbausockels. Er wird in 6 verschiedenen Ausmessungen produziert. Unsere Standardfarben sind RAL 9010 und RAL 9006. Alle anderen Farben nach RAL sind nach Bestellung lieferbar. Die Standardlänge für Kanalsysteme aus Stahlblech ist 2 Meter.

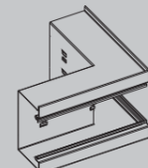
oblika in dimenzije / oblika i dimenzije / design and dimensions / Konstruktion und Abmessungen



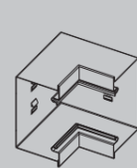
osnova kanala
osnova kanala
trunking base
Unterteil



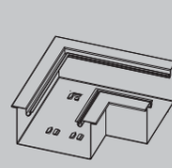
zunanje koleno
vanjsko koljeno
external corner
Außeneck



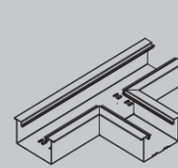
notranje koleno
unutrašnje koljeno
internal corner
Inneneck



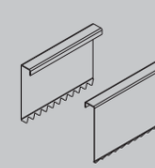
ravninsko koleno
L-koljeno
L-bend 90°
Flachwinkel



T koleno
T- koljeno
T- piece
T- Stück



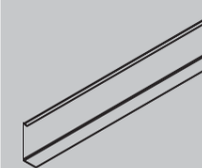
notranja spojka
unutrašnja spojka
jointing piece
Verbindungsstück



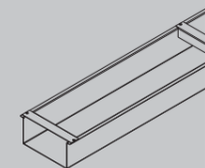
zaključna rozeta
krajni element
stop end
Endstück



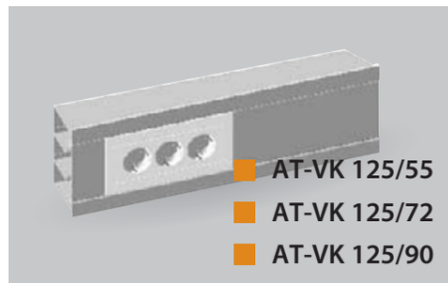
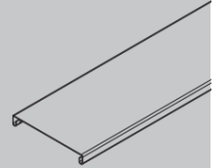
pregrada
pregrada
cable shelf
Trennwand



Podstavek
podnožje
former
Unterlage



pokrov
poklopac
front cover
Frontabdeckung



825 0 55*
825 0 72*
825 0 90*

825 1 55*
825 1 72*
825 1 90*

825 2 55*
825 2 72*
825 2 90*

825 3 55*
825 3 72*
825 3 90*

825 6 55*
825 6 72*
825 6 90*

825 4 55*
825 4 72*
825 4 90*

825 9 72*

000 7 55 0
000 7 72 0
000 7 90 0

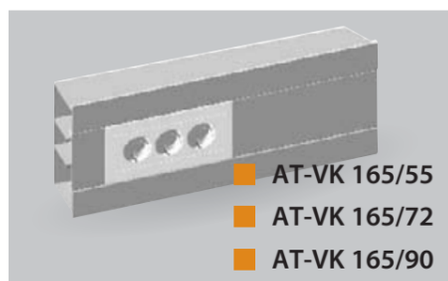
825 0 55 0
825 0 72 0
825 0 90 0

(PVC)

(kovinski)
(limeni)
(steel)
(Stahl)

30001

6000*



865 0 55*
865 0 72*
865 0 90*

865 1 55*
865 1 72*
865 1 90*

865 2 55*
865 2 72*
865 2 90*

865 3 55*
865 3 72*
865 3 90*

865 6 55*
865 6 72*
865 6 90*

865 4 55*
865 4 72*
865 4 90*

865 9 72*

000 7 55 0
000 7 72 0
000 7 90 0

865 0 55 0
865 0 72 0
865 0 90 0

30001

6000*



oblika in dimenzije / oblika i dimenzije / design and dimensions / Konstruktion und Abmessungen



■ AT-KK-110/110

Zidni instalacijski kanal AT-KK

se vgrajuje tam, kjer ni dovolj prostora med okensko polico in radiatorjem ali kjer želi imeti naročnik vtičnice vgrajene pri tleh. Kanal AT-KK izdelujemo v eni velikosti. Standardni barvi AT kanala sta RAL 9010 in 9006. Vse ostale barve iz RAL lestvice so po naročilu. Dolžina posameznega kanala je 2 metra.

The cable trunking type AT-KK

is used there, where is not enough space between windows shelf and radiator and as well there where is need to have outlets lower to the floor. It is only available in single dimension. The standard colours are RAL 9010 and 9006. All other RAL colours are available on demand. The length of a single trunking base is 2 meters.

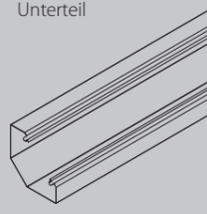
Zidni kanal AT

se montira tamo, gde nema dovoljno mesta između police prozora i radiatorom ili tamo, gde trebaju utičnice biti montirane niže. Postoji jedna dimenzija. Standardne boje su RAL 9010 i 9006. Sve ostale boje iz RAL- ljestvice izrađujemo po narudbi. Dužina pojedinačnog kanala je 2 metara.

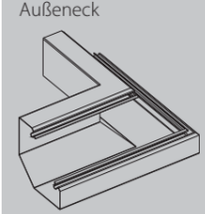
Der Brüstungskanal AT-KK

wird dort eingebaut, wo es zu wenig Raum zwischen der Fensterbank und dem Radiator gibt. Oder, wo Steckdosen auf dem Boden eingebaut werden wollen. Er wird in 1 verschiedene Ausmessung produziert. Unsere Standardfarben sind RAL 9010 und RAL 9006. Alle anderen Farben nach RAL sind nach Bestellung lieferbar. Die Standardlänge für Kanalsysteme aus Stahlblech ist 2 Meter.

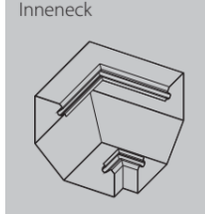
osnova kanala
osnova kanala
trunking base
Unterteil



zunanje koleno
vanjsko koljeno
external corner
Außenneck



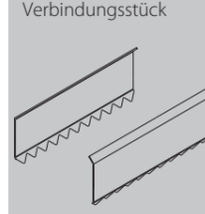
notranje koleno
unutrašnje koljeno
internal corner
Innenneck



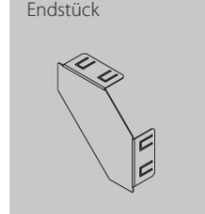
ravninsko koleno
L-koljeno
L-bend 90°
Flachwinkel



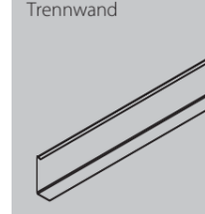
notranja spojka
unutrašnja spojka
jointing piece
Verbindungsstück



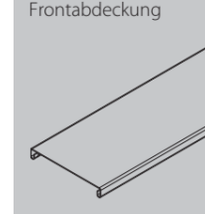
končni element
krajni element
stop end
Endstück



pregrada
pregrada
cable shelf
Trennwand



pokrov
poklopac
front cover
Frontabdeckung



■ AT-KK 110/110

611 0 11*

611 1 11*

611 2 11*

611 3 11*

611 4 11*

611 5 11*

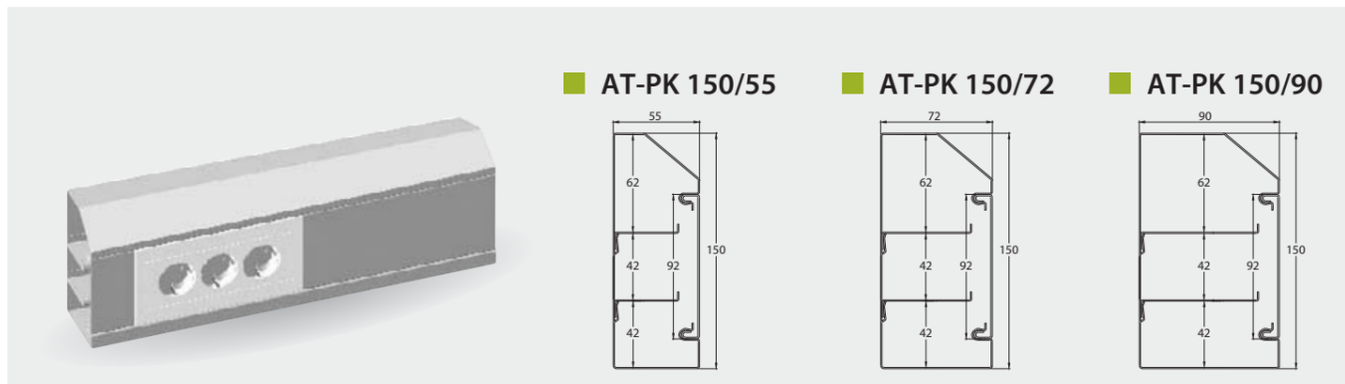
000 7 55 0

(PVC)
30001

(kovinski)
(limeni)
(steel)
(Stahl)
6000*



oblika in dimenzije / oblika i dimenzije / design and dimensions / Konstruktion und Abmessungen



Poševni zidni instalacijski kanal AT-PK

ima povečan in hkrati poševen zgornji rob kanala. Kanal AT-PK je izdelan iz elektrocinkane pločevine. Izdelujemo ga v 3 različnih velikostih. Standardi barvi AT kanala sta RAL 9010 in 9006. Vse ostale barve iz RAL lestvice so po naročilu. Dolžina posameznega kanala je 2 metra.

Slanting cable trunking type AT-PK

have both enlarged and at the same time slanting upper edge. Its upper front edge is cut. Cable trunking type AT-PK is made from Zinc coated steel. It is available in 3 different dimensions. The standard colours are RAL 9010 and 9006. All other RAL colours are available on demand. The length of a single trunking base is 2 meters.

Kosi zidni kanal AT-PK

ima ujedno i kosi i uvečan gornji rub. Kanal AT-PK izrađen je iz elektropocinčanog lima. Izrađujemo ga u 3 različite veličine. Standardne boje su RAL 9010 i 9006. Sve ostale boje iz RAL-lestvice izrađujemo po narudbi. Dužine pojedinačnog kanala je 2 metara.

Der Brüstungskanal AT-PK,

dessen Ober-Rand in schräger Richtung beschnitten ist. Der Kanal AT-PK wird von Elektroverzinkt-Stahlblech gemacht. Er wird in 3 verschiedenen Ausmessungen produziert. Unsere Standardfarben sind RAL 9010 und RAL 9006. Alle anderen Farben nach RAL sind nach Bestellung lieferbar. Die Standardlänge für Kanalsysteme aus Stahlblech ist 2 Meter.

| osnova kanala osnova kanala trunking base Unterteil | zunanje koleno vanjsko koljeno external corner Außenneck | notranje koleno unutrašnje koljeno internal corner Inneneck | ravninsko koleno L-koljeno L-bend 90° Flachwinkel | T koleno T- koljeno T- piece T- Stück | notranja spojka unutrašnja spojka jointing piece Verbindungsstück | zunanja spojka vanjska spojka joint cover piece Ausgleichsstück | končni element krajni element stop end Endstück | pregrada pregrada cable shelf Trennwand | pokrov poklopac front cover Frontabdeckung | | | |
|--|---|--|--|---|--|--|--|--|---|---|-------------------------------------|--|
| | | | | | | | | | | | | |
| ■ AT-PK 150/55 ■ AT-PK 150/72 ■ AT-PK 150/90 | 550 0 55* 550 0 72* 550 0 90* | 550 1 55* 550 1 72* 550 1 90* | 550 2 55* 550 2 72* 550 2 90* | levo desno lijevo desno left right links rechts | 550 3 55, 550 9 55* 550 3 72, 550 9 72* 550 3 90, 550 9 90* | 550 6 55* 550 6 72* 550 6 90* | 550 4 55* 550 4 72* 550 4 90* | 550 7 55* 550 7 72* 550 7 90* | levo desno lijevo desno left right links rechts | 550 L 55, 550 D 55* 550 L 72, 550 D 72* 550 L 90, 550 D 90* | 000 7 55* 000 7 72* 000 7 90* | (kovinski) (limeni) (steel) (Stahl) |
| | | | | | | | | | | 30001 | 6000* | |



Zidni instalacijski kanal AT-1D, 2D

Dvo in trodelni zidni instalacijski kanal AT-1D, 2D je namenjen za ločeno vodenje energetskih in komunikacijskih instalacij. Komunikacijsko instalacijo vodimo po manjšem kanalu, energetsko instalacijo pa po večjem kanalu, v katerega se vgrajujejo tudi vse vtičnice. Pri dvodelnih kanalih tipa AT-1D 220/* se komunikacijske in energetske vtičnice vgradijo vsake v svoj kanal! Dogradnji kanal AT-1D, 2D izdelujemo v 12 različnih velikostih. Standardi barvi AT kanala sta RAL 9010 in 9006. Vse ostale barve iz RAL lestvice so po naročilu. Dolžina posameznega kanala je 2 m.

Zidni instalacijski kanal AT-1D, 2D

Dvo i trodelni zidni instalacioni kanal AT-DK namjenjen je za izdvojeno vodenje energetskih i računarskih vodova. Računarski vodovi stave se u manji kanal, a vodovi jake struje u većeg, u kome su takođe montirane sve utičnice. Računarske utičnice i utičnice jake struje se kod dvodelnog kanala tipa AT-1D 220/* mogu ugraditi svaka u svoj kanal! Dogradnji kanal AT-DK izrađuje se u 12 različitih veličina. Standardne boje kanala su RAL 9010 i RAL 9006. Po narudbi moguća je isporuka svih ostalih boja kanala prema RAL-u. Dužina pojedinačnog kanala je 2 m.

cabl trunking type AT-1D, 2D

The one-part or three-part cable trunking base type AT-1D, 2D is used for separate energy and communication installations. The former is led trough the large cable trunking, the latter through the small one. Sockets for both installations are in the large one. Sockets for both installations are the large one. The type AT-1D 220/* is a two-part cable trunking base. In this case sockets for each programme are installed separately. The standard colours of the type AT are RAL 9010 and 9006. All other RAL colours are available on demand. The length fo a single trunking base is 2 m.

Brüstungskanal AT-1D, 2D

Die zwei und dreiteiligen Brüstungskanal AT-DK werden für getrennte Energie und Kommunikationsleitungen gebraucht. Die Kommunikationsleitung wird durch den kleinen Kanal geführt, und die Energieleitung durch den Grossen, in dem auch den zweiseitigen Model AT-1D 220/* . Da jede Leitung hat ihren eigenen Kanal mit eigenen Steckdosen. Der Brüstungskanäle wird in 12 verschiedenen Ausmessungen produziert. Die Standardfarben sind RAL 9010 und 9006. Alle anderen Farben nach RAL sind nach Bestellung lieferbar. Die Standardlänge pro Stück ist 2 m.

oblika in dimenzije / oblika i dimenzije / design and dimensions / Konstruktion und Abmessungen

| | | | |
|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| | <p>■ AT-1D 165/55</p> | <p>■ AT-1D 165/72</p> | <p>■ AT-1D 165/90</p> |
| | <p>■ AT-1D 185/55</p> | <p>■ AT-1D 185/72</p> | <p>■ AT-1D 185/90</p> |
| | <p>■ AT-2D 220/55</p> | <p>■ AT-2D 220/72</p> | <p>■ AT-2D 220/90</p> |
| | <p>■ AT-1D 220/55</p> | <p>■ AT-1D 220/72</p> | <p>■ AT-1D 220/90</p> |

| | osnova kanala osnova kanala trunking base Unterteil | zunanje koleno vanjsko koljeno external corner Außenneck | notranje koleno unutrašnje koljeno internal corner Inneneck | ravninsko koleno L-koljeno L-bend 90° Flachwinkel | T koleno T- koljeno T- piece T- Stück | notranja spojka unutrašnja spojka jointing piece Verbindungsstück | zunanja spojka vanjska spojka joint cover piece Ausgleichsstück | končni element krajni element stop end Endstück | pregrada pregrada cable shelf Trennwand | pokrov poklopac front cover Frontabdeckung | |
|--|--|---|--|--|---|--|--|--|--|---|----------------|
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | levo lijevo left links | desno desno right rechts | | | | | A B | |
| | <ul style="list-style-type: none"> AT-1D 165/55 AT-1D 165/72 AT-1D 165/90 | 965 0 55* 965 0 72* 965 0 90* | 965 1 55* 965 1 72* 965 1 90* | 965 2 55* 965 2 72* 965 2 90* | 965 3 55*,965 9 55* 965 3 72*,965 9 72* 965 3 90*,965 9 90* | 965 6 55* 965 6 72* 965 6 90* | 965 4 55* 965 4 72* 965 4 90* | 965 7 55* 965 7 72* 965 7 90* | 965 5 55* 965 5 72* 965 5 90* | 000 7 55 0 000 7 72 0 000 7 90 0 | 6000* 9000* |
| | <ul style="list-style-type: none"> AT-1D 185/55 AT-1D 185/72 AT-1D 185/90 | 985 0 55* 985 0 72* 985 0 90* | 985 1 55* 985 1 72* 985 1 90* | 985 2 55* 985 2 72* 985 2 90* | 985 3 55*,985 9 55* 985 3 72*,985 9 72* 985 3 90*,985 9 90* | 985 6 55* 985 6 72* 985 6 90* | 985 4 55* 985 4 72* 985 4 90* | 985 7 55* 985 7 72* 985 7 90* | 985 5 55* 985 5 72* 985 5 90* | 000 7 55 0 000 7 72 0 000 7 90 0 | 6000* 9000* |
| | <ul style="list-style-type: none"> AT-2D 220/55 AT-2D 220/72 AT-2D 220/90 | 920 0 55* 920 0 72* 920 0 90* | 920 1 55* 920 1 72* 920 1 90* | 920 2 55* 920 2 72* 920 2 90* | 920 3 55*,920 9 55* 920 3 72*,920 9 72* 920 3 90*,920 9 90* | 920 6 55* 920 6 72* 920 6 90* | 920 4 55* 920 4 72* 920 4 90* | 920 7 55* 920 7 72* 920 7 90* | 920 5 55* 920 5 72* 920 5 90* | 000 7 55 0 000 7 72 0 000 7 90 0 | 6000* 9000* |
| | <ul style="list-style-type: none"> AT-1D 220/55 AT-1D 220/72 AT-1D 220/90 | 922 0 55* 922 0 72* 922 0 90* | 922 1 55* 922 1 72* 922 1 90* | 922 2 55* 922 2 72* 922 2 90* | 922 3 55*,922 9 55* 922 3 72*,922 9 72* 922 3 90*,922 9 90* | 922 6 55* 922 6 72* 922 6 90* | 922 4 55* 922 4 72* 922 4 90* | 922 7 55* 922 7 72* 922 7 90* | 922 5 55* 922 5 72* 922 5 90* | 000 7 55 0 000 7 72 0 000 7 90 0 | A 6000* |



oblika in dimenzije / oblika i dimenzije / design and dimensions / Konstruktion und Abmessungen



Plastični zidni kanala EP-OK

je oglate oblike z rahlo zaokroženim robom. Izdelujemo ga v beli barvi in eni sami velikosti. Dolžina posameznega kanala je 2 metra.

The cable trunking type EP-OK,

is made from plastic, the trunking base is also angular shaped. It has been produced in white colour and in one dimension only. The length of a single trunking base is 2 meters.

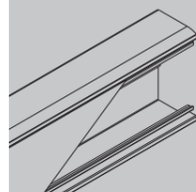
Kanal EP-OK

izrađen je od PVC-ja. Postoji samo jedna dimenzija. Takođe može biti boja kanala samo bijela. Dužina pojedinačnog kanala je 2 metara.

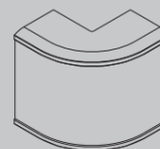
Der Kunststoffbrüstungskanal EP-OK

hat gleich quadratische Form. Er wird nur in einer Ausmessung und in weisser Farbe produziert. Ein Stück des Kanals ist 2 Meter lang.

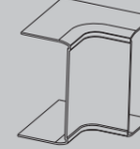
osnova kanala
osnova kanala
trunking base
Unterteil



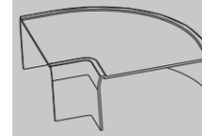
zunanje koleno
vanjsko koljeno
external corner
Außeneck



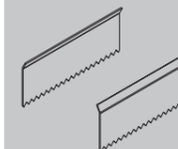
notranje koleno
unutrašnje koljeno
internal corner
Inneneck



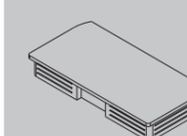
ravninsko koleno
L-koljeno
L-bend 90°
Flachwinkel



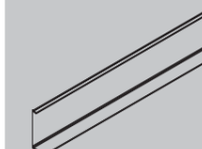
notranja spojka
unutrašnja spojka
jointing piece
Verbindungsstück



končni element
krajni element
stop end
Endstück



pregrada
pregrada
cable shelf
Trennwand



■ EP-OK 110/55

110 0 55 P

110 1 55 P

110 2 55 P

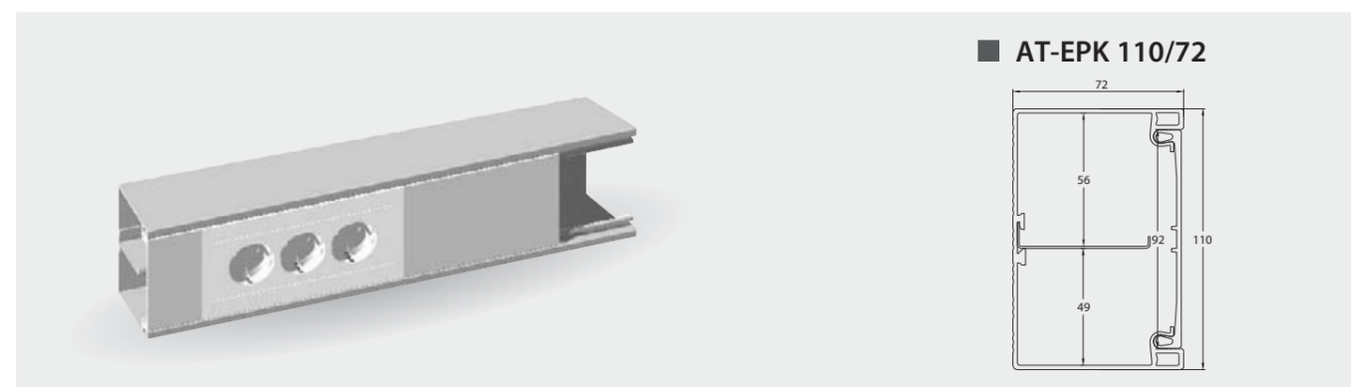
110 3 55 P

110 4 55 P

110 5 55 P

07 55 P

oblika in dimenzije / oblika i dimenzije / design and dimensions / Konstruktion und Abmessungen



Plastični zidni kanala AT-EPK

je oplate oblike. Izdelujemo ga v beli barvi in eni sami velikosti. Dolžina posameznega kanala je 2 metra.

The cable trunking type AT-EPK,

is made from plastic, the trunking base is also angular shaped. It has been produced in white colour and in one dimension only. The length of a single trunking base is 2 meters.

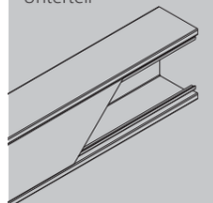
Kanal AT-EPK

izrađen je od PVC-ja. Postoji samo jedna dimenzija. Takođe može biti boja kanala samo bijela. Dužina pojedinačnog kanala je 2 metara.

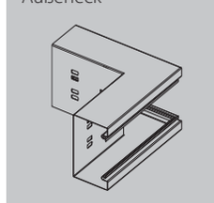
Der Kunststoffbrüstungskanal AT-EPK

hat gleich quadratische Form. Er wird nur in einer Ausmessung und in weisser Farbe produziert. Ein Stück des Kanals ist 2 Meter lang.

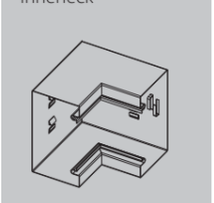
osnova kanala
osnova kanala
trunking base
Unterteil



zunanje koleno
vanjsko koljeno
external corner
Außeneck



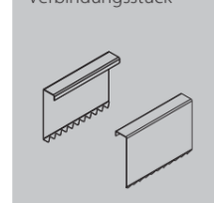
notranje koleno
unutrašnje koljeno
internal corner
Inneneck



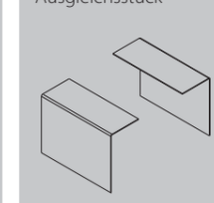
ravninsko koleno
L-koljeno
L-bend 90°
Flachwinkel



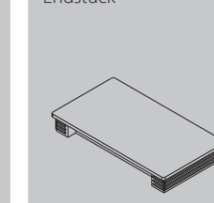
notranja spojka
unutrašnja spojka
jointing piece
Verbindungsstück



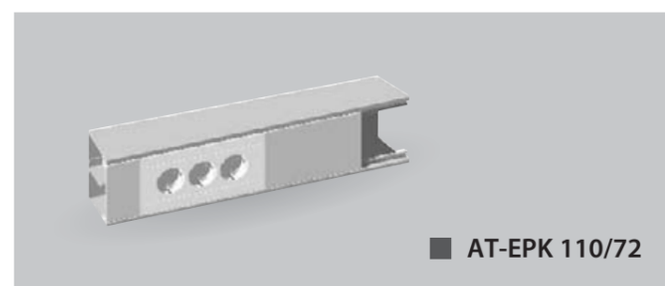
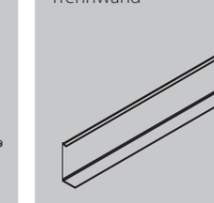
zunanja spojka
vanjska spojka
joint cover piece
Ausgleichsstück



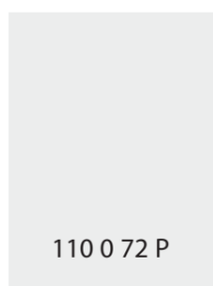
končni element
krajni elemenat
stop end
Endstück



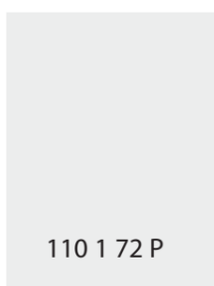
pregrada
pregrada
cable shelf
Trennwand



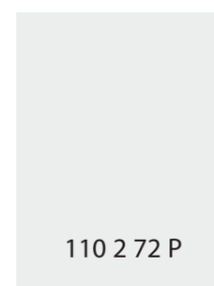
■ AT-EPK 110/72



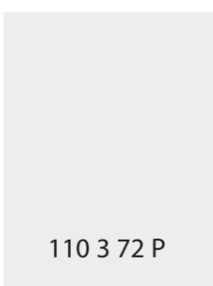
110 0 72 P



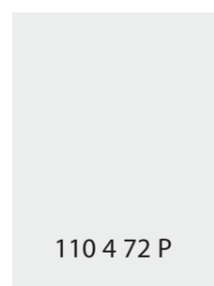
110 1 72 P



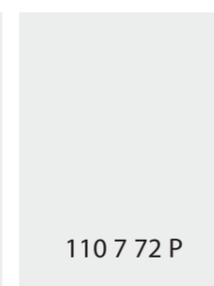
110 2 72 P



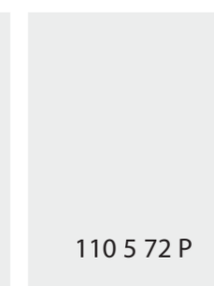
110 3 72 P



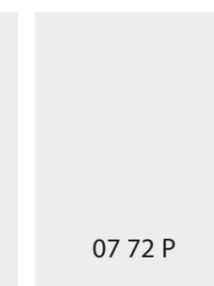
110 4 72 P



110 7 72 P



110 5 72 P



07 72 P



Zidni kanal AT z ventilacijskimi rebri

V prostorih, kjer se ogreva in hladi s konvektorji so primerni zidni kanali v kombinaciji z ventilacijskimi rešetkami in prekrivnimi maskami za konvektorje. Odmik kanala od stene jo odvisen od globine konvektorja. Standardni barvi AT kanala sta RAL 9010 in 9006. Vse ostale barve iz RAL lestvice so po naročilu.

Zidni kanal AT sa konvekcijskim rešetkama

U prostorima, gde se grije ili ohlađuje pomoću konvektora, preporučujemo upotrebu zidnih kanala u kombinaciji sa konvekcijskim rešetkama i prekrivnim maskama konvektora. Odstajanje kanala od stene zavisi od dubine konvektora. Standardni boji AT kanala su RAL 9010 i RAL 9006. Po narudbi moguća je i isporuka kanala u svim ostalim bojama po RAL-u.

Cable trunking At with ventilation ribs

In rooms heated and cooled by convectors the cable trunking base type at combined with ventilation ribs and covering mask is suitable. The distance from the wall depends from the depth of convectors. The standard colours of the type AT are RAL 9010 and 9006. All other RAL colours are available on demand. The length fo a single trunking base is 2 m.

Brüstungskanäle mit Konvektorgittern

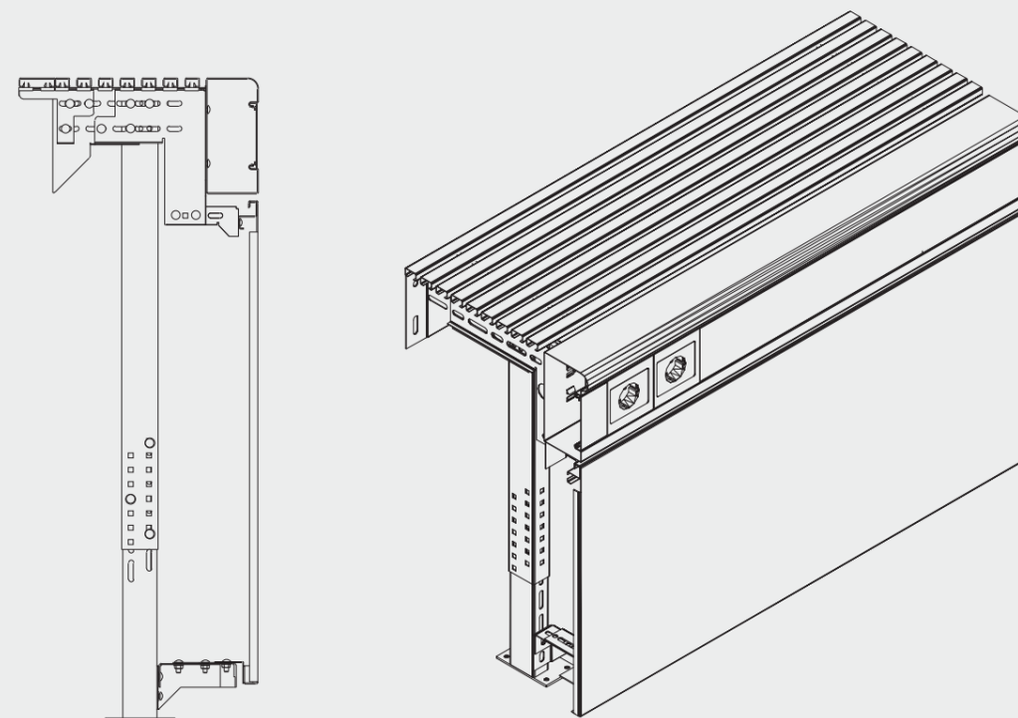
In Räumen, die mit Konvektoren geheizt und gekühlt werden, die Brüstungskanäle AT mit den Ventilationsgittern und Deckmasken passend sind. Die Distanz von der Wand muss der Tiefe des Konvektors entsprechen. Die Standardfarben sind RAL 9010 und 9006. Alle anderen Farben nach RAL sind nach Bestellung lieferbar. Die Standardlänge pro Stück ist 2 m.

varianta 1

varianta 1

variation 1

Variante 1

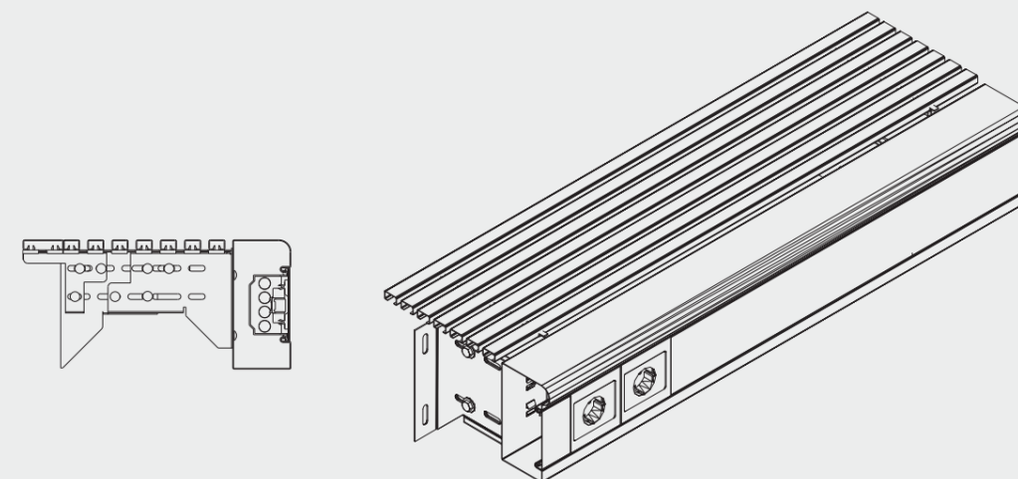


varianta 2

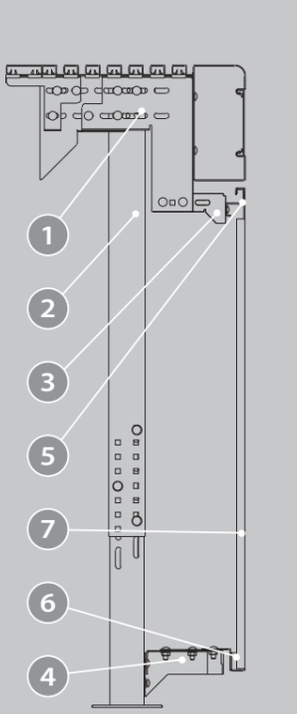
varianta 2

variation 2

Variante 2



varianta 1 / varianta 1 / variation 1 / Variante 1



1 **podaljšek nosilca**
produžetak nosača
bracket extension
Verlängerung der Wandkonzole
70061

2 **podporni nosilec**
podporni nosač
support bracket
Konzole
3232201

3 **nosilec zaslona - gornji**
nosač zaslona - gornji
screen upper- support
oben Bildschirmkonsole
70021

4 **nosilec zaslona - spodnji**
nosač zaslona - donji
screen down- support
untere Bildschirmkonsole
70031

5 **letev zaslona - gornja**
konzola zaslona - gornja
Bracket for convector screen - upper
oben Bildschirmleiste
70051

5a **spojka**
spojka
jointig
Verbündungsstück
700441

6 **letev zaslona - spodnja**
konzola zaslona - donja
Bracket for convector screen- down
untere Bildschirmleiste
70041

7 **zaslon**
zaslon
Convvector screen
Bildschirm
70051

1 **nastavljivi nosilec**
zidni nosač
Wall bracket
Wandkonzole
89988

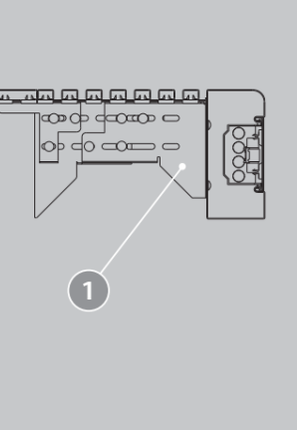
ventilacijsko rebro
konvektorska rešetka
Ventilation rib
Ventilationsgleid
3231*

nosilec ventilacijskega rebra 3233 2
nosač konvektorske rešetke
Rib holder
Ventilationsgleid Halter
3233 M
3233 4
3233 X

spojni element ventilacijskega rebra 32334 1
spojni elemenat
bound rib holder
bindungselement
32334 M
32334 4
32334 X

varianta 2

varianta 2
variation 2
Variante 2



1 **nastavljivi nosilec**
zidni nosač
Wall bracket
Wandkonzole
89988

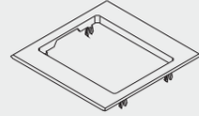
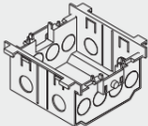
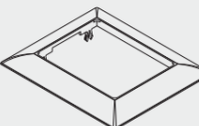
2 **podaljšek nosilca**
produžetak nosača
bracket extension
Verlängerung der Wandkonzole
70061

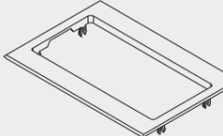
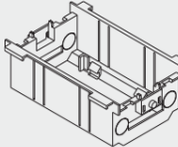
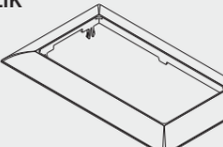
| višina visina height Höhe | 110 | 130 | 150 | 155 | 160 | 170 | 190 | 200 |
|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 60 - 90 | 110 06 09 | 130 06 09 | 150 06 09 | 155 06 09 | 160 06 09 | 170 06 09 | 190 06 09 | 200 06 09 |
| 80 - 120 | 110 08 12 | 130 08 12 | 150 08 12 | 155 08 12 | 160 08 12 | 170 08 12 | 190 08 12 | 200 08 12 |
| 110 - 160 | 110 11 16 | 130 11 16 | 150 11 16 | 155 11 16 | 160 11 16 | 170 11 16 | 190 11 16 | 200 11 16 |
| 150 - 220 | 110 15 22 | 130 15 22 | 150 15 22 | 155 15 22 | 160 15 22 | 170 15 22 | 190 15 22 | 200 15 22 |
| 210 - 280 | 110 21 28 | 130 21 28 | 150 21 28 | 155 21 28 | 160 21 28 | 170 21 28 | 190 21 28 | 200 21 28 |

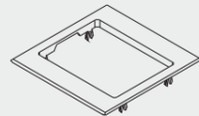
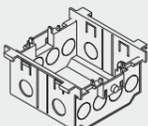
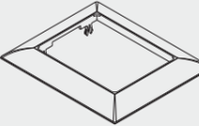
Nosilec po izbiri / Nosač po narudbi / Wall bracket on demand / Wandkonzole nach Bestellung 323 XX

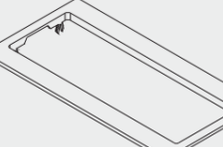
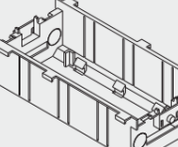
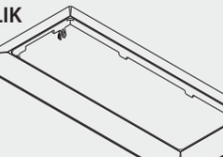
| | | | | |
|---|---------|---------|---|--|
| šuko vtičnica šuko utičnica soket Steckdose | (230 V) | art. No | AT pokrovček / poklopac / cover plate / Abdeckplatten | doza AT / doza / mounting boxes / Einbaudosen |
| | | | KLIK pokrovček / poklopac / cover plate / Abdeckplatten | KLIK doza / doza / mounting boxes / inbaudosen |

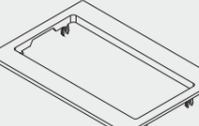
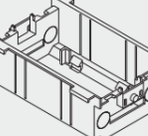
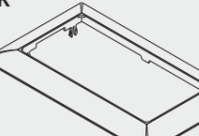
| | | | | |
|---|---------|---------|---|--|
| šuko vtičnica šuko utičnica soket Steckdose | (230 V) | art. No | AT pokrovček / poklopac / cover plate / Abdeckplatten | doza AT / doza / mounting boxes / Einbaudosen |
| | | | KLIK pokrovček / poklopac / cover plate / Abdeckplatten | KLIK doza / doza / mounting boxes / inbaudosen |

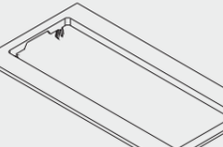
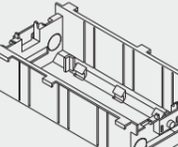
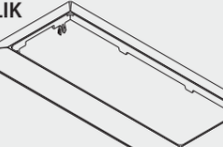
| | | | | |
|---|--|--|--|---|
| enojna jednostruka soket Einfachsteckdose | 201 1 201 M 201 4 201 6 201 Z 201 X | AT  | samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungsplatten 30 10 1 30 10 M 30 10 4 30 10 X |  000 0 72 0 |
| | | KLIK  | samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungsplatten 36 10 1 | |

| | | | | |
|---|--|--|--|---|
| dvojna z dodatnim zaščitnim kontaktom dvostruka sa dodatnim zaštitnim kontaktom double socket- French standard Zweifachkodersteckdose | 222 2 1 222 2 M 222 2 4 222 2 6 222 2 Z 222 2 X | AT  | samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungsplatten 30 20 1 30 20 M 30 20 4 30 20 X |  000 2 72 0 |
| | | KLIK  | samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungsplatten 36 20 1 | |

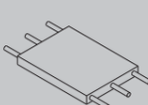
| | | | | |
|---|--|--|--|---|
| enojna z dodatnim zaščitnim kontaktom jednostruka sa dodatnim zaštitnim kontaktom soket - French standard Einfachkodersteckdose | 239 1 239 M 239 4 239 6 239 Z 239 X | AT  | samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungsplatten 30 10 1 30 10 M 30 10 4 30 10 X |  000 0 72 0 |
| | | KLIK  | samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungsplatten 36 10 1 | |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| trojna trostruka triple socket Dreifachsteckdose | 322 0 1 322 0 M 322 0 4 322 0 6 322 0 Z 322 0 X | AT  | samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungsplatten 30 30 1 30 30 M 30 30 4 30 30 X |  000 3 72 0 |
| | | KLIK  | samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungsplatten 36 30 1 | |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| dvojna dvostruka double socket Zweifachsteckdose | 222 0 1 222 0 M 222 0 4 222 0 6 222 0 Z 222 0 X | AT  | samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungsplatten 30 20 1 30 20 M 30 20 4 30 20 X |  000 2 72 0 |
| | | KLIK  | samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungsplatten 36 20 1 | |

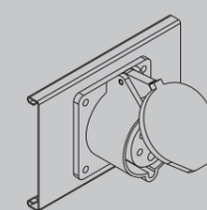
| | | | | |
|---|--|--|--|---|
| trojna z dodatnim zaščitnim kontaktom trostruka sa dodatnim zaštitnim kontaktom triple socket- French standard Draifachkodersteckdose | 322 0 1 322 0 M 322 0 4 322 0 6 322 0 Z 322 0 X | AT  | samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungsplatten 30 30 1 30 30 M 30 30 4 30 30 X |  000 3 72 0 |
| | | KLIK  | samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungsplatten 36 30 1 | |

vezni element
vezni člen
bond up part
bindungsglied



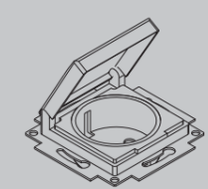
333

motorska vtičnica
boje
colours
farben



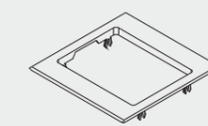
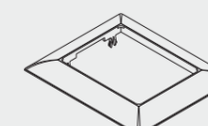
| 3P/16A | 3P/32A | 5P/16A | 5P/32A |
|--------|----------|--------|--------|
| 216 1 | 203 32 1 | 216 11 | 203 21 |
| 216 M | 203 32 M | 216 1M | 203 3M |

šuko vtičnica s pokrovčkom
šuko utičnica sa poklopcem
socket with cover
Steckdoze mit Deckel

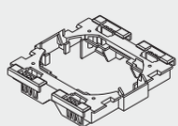


2181

| AT | 30 10 1 | 30 10 M | 30 10 4 | 30 10 X |
|---|---------|---------|---------|---------|
| samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungplatten | | | | |
| vrstni za nizanje continued socket set Reihungabdeckungplatten | 30 15 1 | 30 15 M | 30 15 4 | 30 15 X |

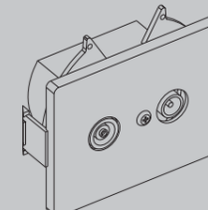
| KLIC | 36 10 1 |
|---|---------|
| samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungplatten | |

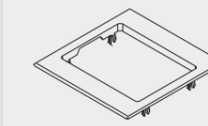


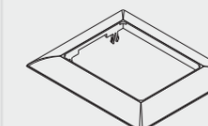
000 0 72 0

000 0 62 1

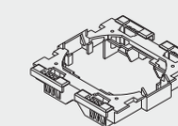
antenska vtičnica
antenska utičnica
Radio/TV aerial socket
Anschlußsatz, Antenne Radio/TV



| končna konačna terminal mit Resistor | AT | 30 10 1 | 30 10 M | 30 10 4 | 30 10 X |
|---|--|---------|---------|---------|---------|
| 219 1 |  | | | | |
| 219 M | | | | | |
| 219 4 | | | | | |
| 219 X | | | | | |

| prehodna prolazna | KLIC | 36 10 1 |
|----------------------|---|---------|
| 220 1 |  | |
| 220 M | | |
| 220 4 | | |
| 220 X | | |

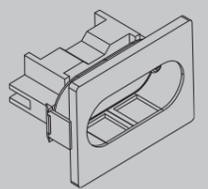
| vrstni | 30 15 1 | 30 15 M | 30 15 4 | 30 15 X |
|---|---------|---------|---------|---------|
| za nizanje continued socket set Reihungabdeckungplatten | | | | |



000 0 72 0

000 0 62 1

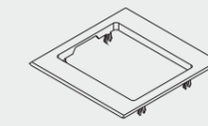
trifazna vtičnica (JUS)
trofazna utičnica
vower socket 400V (JUS standards)
Steckdoze 400V (JUS standard)



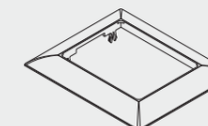
(400 V)

217 1
217 M
217 4
217 X

| AT | 30 10 1 | 30 10 M | 30 10 4 | 30 10 X |
|---|---------|---------|---------|---------|
| samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungplatten | | | | |
| vrstni za nizanje continued socket set Reihungabdeckungplatten | 30 15 1 | 30 15 M | 30 15 4 | 30 15 X |



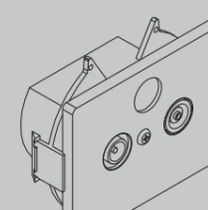
| KLIC | 36 10 1 |
|---|---------|
| samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehendabdeckungplatten | |

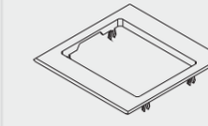


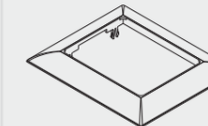
000 0 72 0

000 0 62 1

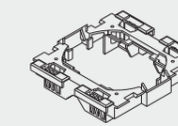
antenska vtičnica SAT
antenska utičnica
Radio/TV aerial socket
Anschlußsatz, Antenne Radio/TV



| končna konačna terminal mit Resistor | AT | 30 10 1 | 30 10 M | 30 10 4 | 30 10 X |
|---|---|---------|---------|---------|---------|
| 2120 1 |  | | | | |
| 2120 M | | | | | |
| 2120 4 | | | | | |
| 2120 X | | | | | |

| prehodna prolazna | KLIC | 36 10 1 |
|----------------------|---|---------|
| 2119 1 |  | |
| 2119 M | | |
| 2119 4 | | |
| 2119 X | | |

| vrstni | 30 15 1 | 30 15 M | 30 15 4 | 30 15 X |
|---|---------|---------|---------|---------|
| za nizanje continued socket set Reihungabdeckungplatten | | | | |



000 0 72 0

000 0 62 1

računalniška vtičnica
kompiuterska priključnica
computer socket
Buchse Anschlußdose (UTP, STP)

CAT5 +

| | UTP | | STP | | AT | |
|-------------|--|---|--|---|---|----------------|
| | enojna jednostruka soket Einfachsteckdose | dvojna dvostruka double socket Zweifachsteckdose | enojna jednostruka soket Einfachsteckdose | dvojna dvostruka double socket Zweifachsteckdose | | |
| Bicc | 221 10 1 | 222 10 1 | 222 70 1 | 222 80 1 | samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehend- Abdeckungsplatten 30 10 1 30 10 M 30 10 4 30 10 X vrstni za nizanje continued socket set Reihungabdeckung- platten 30 15 1 30 15 M 30 15 4 30 15 X | 000 0 72 0 |
| | 221 10 M | 222 10 M | 222 70 M | 222 80 M | | |
| | 221 10 4 | 222 10 4 | 222 70 4 | 222 80 4 | | |
| | 221 10 X | 222 10 X | 222 70 X | 222 80 X | | |
| ICS | 221 11 1 | 222 11 1 | 222 71 1 | 222 81 1 | | |
| | 221 11 M | 222 11 M | 222 71 M | 222 81 M | KLIK samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehend- Abdeckungsplatten 36 10 1 | 000 0 62 0 |
| | 221 11 4 | 222 11 4 | 222 71 4 | 222 81 4 | | |
| | 221 11 X | 222 11 X | 222 71 X | 222 81 X | | |
| MF | 221 12 1 | 222 12 1 | 222 72 1 | 222 82 1 | | |
| | 221 12 M | 222 12 M | 222 72 M | 222 82 M | | |
| | 221 12 4 | 222 12 4 | 222 72 4 | 222 82 4 | | |
| | 221 12 X | 222 12 X | 222 72 X | 222 82 X | | |

računalniška vtičnica
kompiuterska priključnica
computer socket
Buchse Anschlußdose (UTP, STP)

CAT6

| | UTP | | STP | | AT | |
|-------------|--|---|--|---|---|----------------|
| | enojna jednostruka soket Einfachsteckdose | dvojna dvostruka double socket Zweifachsteckdose | enojna jednostruka soket Einfachsteckdose | dvojna dvostruka double socket Zweifachsteckdose | | |
| Bicc | 321 10 1 | 322 10 1 | 322 70 1 | 322 80 1 | samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehend- Abdeckungsplatten 30 10 1 30 10 M 30 10 4 30 10 X vrstni za nizanje continued socket set Reihungabdeckung- platten 30 15 1 30 15 M 30 15 4 30 15 X | 000 0 72 0 |
| | 321 10 M | 322 10 M | 322 70 M | 322 80 M | | |
| | 321 10 4 | 322 10 4 | 322 70 4 | 322 80 4 | | |
| | 321 10 X | 322 10 X | 322 70 X | 322 80 X | | |
| ICS | 321 10 1 | 322 10 1 | 322 70 1 | 322 80 1 | | |
| | 321 10 M | 322 10 M | 322 70 M | 322 80 M | KLIK samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehend- Abdeckungsplatten 36 10 1 | 000 0 62 0 |
| | 321 10 4 | 322 10 4 | 322 70 4 | 322 80 4 | | |
| | 321 10 X | 322 10 X | 322 70 X | 322 80 X | | |
| MF | 321 10 1 | 322 10 1 | 322 70 1 | 322 80 1 | | |
| | 321 10 M | 322 10 M | 322 70 M | 322 80 M | | |
| | 321 10 4 | 322 10 4 | 322 70 4 | 322 80 4 | | |
| | 321 10 X | 322 10 X | 322 70 X | 322 80 X | | |

| modul modul connector Konektor | Bicc | | ICS | | MF | | R&M | | Panduit | | AT&T (systimax) | | Molex | | Nexans | |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|-----------------|--------|---------|--------|--------|--------|
| | CAT5+ | CAT6 | CAT5+ | CAT6 | CAT5+ | CAT6 | CAT5+ | CAT6 | CAT5+ | CAT6 | CAT5+ | CAT6 | CAT5+ | CAT6 | CAT5+ | CAT6 |
| UTP | 1782 1 | 2782 1 | 1783 1 | 2783 1 | 1785 1 | 2785 1 | 2787 1 | 2787 1 | 1773 1 | 2773 1 | 2221 1 | 2224 1 | 1791 1 | 2791 1 | 1793 1 | 2793 1 |
| STP | 1781 1 | 2781 1 | 1784 1 | 2784 1 | 1786 1 | 2786 1 | 2788 1 | 2788 1 | 1775 1 | 2775 1 | 2223 1 | 2225 1 | 1792 1 | 1782 1 | 1794 1 | 2794 1 |
| vratica nosač modula shuttered module Montageplatten | | | 2257 1 | | | | | 4257 1 | 1257 1 | | 257 1 | | 32571 1 | | 3257 1 | |
| | | | 2257 4 | | | | | 4257 4 | 1257 4 | | 257 4 | | 32571 4 | | 3257 4 | |
| | | | 2257 M | | | | | 4257 M | 1257 M | | 257 M | | 32571 M | | 3257 M | |
| | | | 2257 X | | | | | 4257 X | 1257 X | | 257 X | | 32571 X | | 3257 X | |

| AT pokrovček poklopac cover plate Abdeckplatten | samostojni samostalni self-standing socket set Alleinstehend- Abdeckungsplatten | KLIK pokrovček poklopac cover plate Abdeckplatten |
|--|--|--|
| | 30 10 1 30 10 4 30 10 M 30 10 X | |
| | vrstni za nizanje continued socket set Reihungabdeckung- platten | 36 10 1 |
| | 30 15 1 30 15 M 30 15 4 30 15 X | |

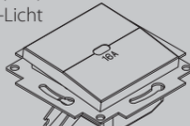
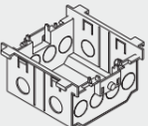
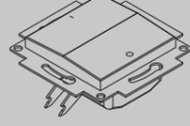
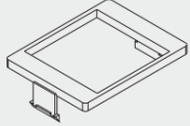
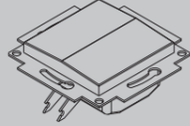
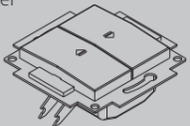
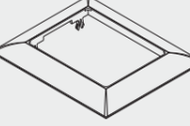
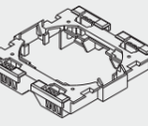
| okvir modula okvir modula frame for modules Fbuchserahmen | 50 x 50 | 50 x 50 (90°) | 45 x 45 |
|--|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------------|
| | 232 1 232 4 232 M 232 X | 332 1 332 4 332 M 332 X | |
| 90° | | | 4545 1 4545 4 4545 M 4545 X |

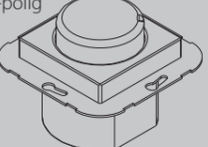
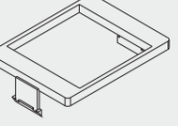
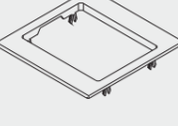
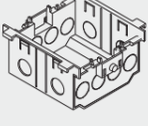
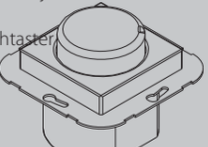
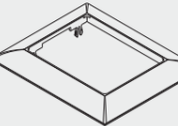
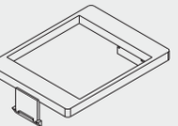
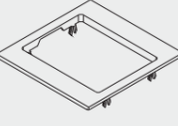
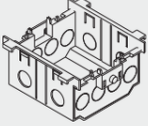
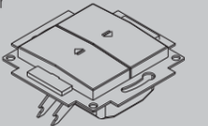
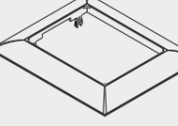
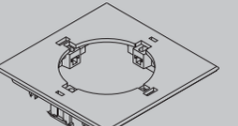
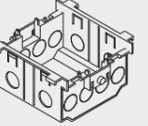
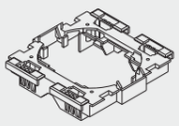
| slepi pokrov blenk blank module Blindplatte | doza AT doza mounting boxes Einbaudosen | nosilec KLIK doza mounting boxes Einbaudosen | nosilec KLIK doza mounting boxes Einbaudosen |
|--|--|---|---|
| | | | |
| 176 1 176 4 176 M 176 X | 000 0 72 0 | 000 0 62 0 | 000 0 62 1 |

| AT kovinski pokrov avt. varovalke / AT metalni okvir osigurača / AT front steel cover plate for circuit breaker / Metall-Frontabdeckungplatten für Modulrahmen RJ45 | | | | doza doza mounting boxes Einbaudosen |
|--|-------|-------|-------|---|
| | | | | |
| 1P | 2P | 3P | 4P | 723 |
| 6011* | 6012* | 6013* | 6014* | |

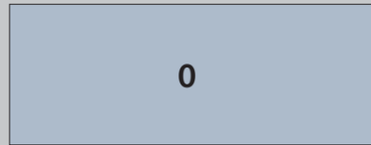
| AT kovinski nosilec vratic / AT metalni okvir nosača modula / AT front steel cover plate for modules / AT Metall-Frontabdeckungplatten für Modulrahmen RJ45 | | |
|---|-------|-------|
| | | |
| 4M | 6M | 8M |
| 6041* | 6061* | 6081* |

| prenapetostna zaščita prenaponska zaštita overvoltage protector Überspan- nleitungsschutz | ozemljitvena vtičnica POAG-1D6 utičnica za uzemljenje Equipotential connection Einbaudose für den Potentialausgleich | ozemljitveni vtikač POAG-1D6 utič za uzemljenje Plug, Equipotential connection Winkelbuchse | pokrovček poklopac cover plate Abdeckplatten |
|--|---|--|---|
| | | | |
| | 1000134 | 1160 | |
| | | 1000131 | |

| stikala prekidač switch Wippschalter | art. | okvir stikala nosač prekidača frame for switch Schalterrampen | pokrovček poklopac cover plate Abdeckplatten | doza doza mounting boxes Einbaudosen |
|---|-----------|--|--|---|
| navadno 10A obični (10A) 1-pole (10A) Ausschalter (10A)  | 00 67 801 | | AT | |
| navadno 16A s tlivko obični sa led (16A) 1-pole with led (16A) Ausschalter (16A) mit Kontroll-Licht  | 00 67 820 | |  30 10 1 30 10 M 30 10 4 30 10 X |  000 0 72 0 |
| 2 polno 2-polni 2-pole Ausschalter  | 00 67 802 |  233 1 | | |
| menjalno izmjenični 2-way Wechselschalter  | 00 67 806 | 233 M 233 4 233 X | KLIK | |
| serijsko serijski 2-gang Serienschalter  | 00 67 805 | |  36 10 1 |  000 0 62 1 |
| križno križno reversing Kreuzschalter  | 00 67 807 | | | |

| stikala prekidač switch Wippschalter | art. | okvir stikala nosač prekidača frame for switch Schalterrampen | pokrovček poklopac cover plate Abdeckplatten | doza doza mounting boxes Einbaudosen |
|--|-----------|---|---|---|
| regulacijsko regulacijono rotation control Drehtaster 1-polig  | 00 67 803 |  | AT  30 10 1 30 10 M 30 10 4 30 10 X |  000 0 72 0 |
| regulacijsko menjalno regulacijono - izmjenično rotation Wechsel-Drehtaster  | 00 67 804 | 233 1 233 M 233 4 233 X | KLIK  36 10 1 |  000 0 62 1 |
| tipkala tasteri touching key 1-polig Taster  | | art. | okvir stikala okvir stikala frame for switch Schalterrampen | doza doza mounting boxes Einbaudosen |
| luč svjetlo light 1-polig Taster mit Licht-Symbol  | 00 67 811 |  | AT  30 10 1 30 10 M 30 10 4 30 10 X |  000 0 72 0 |
| žaluzije žaluzije shade key Jalousietaster  | 00 67 814 | 233 1 233 M 233 4 233 X | KLIK  36 10 1 |  000 0 62 1 |
| AT vijačni pokrov AT adapter podbukne utičnice adapter for socket Adapter für Unterputz  | |  000 0 72 0 |  | 000 0 62 1 |

* =



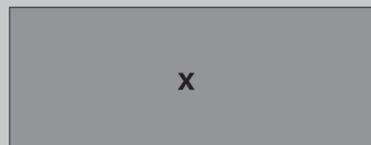
0 natur aluminij



1 RAL 9010



x RAL 9006



x RAL 9007



4 RAL 8014



RAL po izbiri
RAL po naročbi
RAL on demand
RAL nach Bestellung



