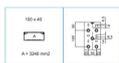




### TA-N - 100x40 - Canale porta apparecchi e porta cavi

Canale porta apparecchi e porta cavi ad elevate prestazioni  
Rappresenta la soluzione ottimale grazie alla sua facilità installativa, adattabilità e versatilità anche nelle situazioni più complesse.

B01852



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
TA-N 100x40 W Canale porta apparecchi e porta cavi BIANCO	16	26,23 € / m	<b>B01852</b>
TA-N 100x40 G Canale porta apparecchi e porta cavi GRIGIO	16	27,07 € / m	<b>B01853</b>



### NEAV - 100x40 - Angolo esterno

Angolo esterno variabile per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN e canali mensolati  
Variabilità da 70° a 120°. Aggancio a scatto sul corpo del canale con alette di tenuta. Per angoli maggiori di 90° è opportuno tagliare la differenza di spessore indicata sulla parte centrale dell'angolo (sul pezzo NEAV-2).  
Precauzione nel fissare al muro le 2 tratte di canale ad una distanza di 10 mm per evitare interferenze nel montaggio del NEAV.

B02429



Quantità:  
A: 100  
B: 100  
C: 100

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
NEAV 100x40 W Angolo esterno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	15,74 € / prt.	<b>B02429</b>
NEAV 100x40 G Angolo esterno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	15,74 € / prt.	<b>B02430</b>



### NIAV - 100x40 - Angolo interno

Angolo interno variabile per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN, canale TUNNEL e canali mensolati  
Variabile da 70° a 120°. Aggancio a scatto sul corpo del canale con alette di tenuta. Angolo composto da 2 pezzi (NIAV-1 e NIAV-2) non solidali fra loro - soluzione tecnica necessaria per ottenere il miglior risultato in termini di ingombro. Per angoli uguali a 90°: nessun intervento e possibilità di derivare verso l'alto e verso il basso canali di dimensioni inferiori. Per angoli minori di 90°: è necessario tagliare il pezzo più piccolo (NIAV-1) seguendo le linee di riferimento (passo 10°). Per angoli maggiori di 90°: è necessario tagliare il pezzo più grande (NIAV-2) seguendo le linee di riferimento (passo 10°).

B02463



Quantità:  
A: 100  
B: 100  
C: 100

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
NIAV 100x40 W Angolo interno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	14,58 € / prt.	<b>B02463</b>
NIAV 100x40 G Angolo interno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	14,58 € / prt.	<b>B02464</b>



**NPAN - 100x40 - Angolo piano**

Angolo piano per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN  
 Si aggancia a scatto sul corpo del canale con alette di tenuta sotto il coperchio. Precauzione nel fissare al muro i 2 corpi del canale tagliati a 45° ad una distanza di 10-15 mm per evitare interferenze tra corpo del canale e raggio esterno del componente.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
NPAN 100x40 W Angolo piano per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	15,64 € / prt.	<b>B02495</b>
NPAN 100x40 G Angolo piano per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	15,64 € / prt.	<b>B02496</b>



B02495



Questa  
 A: 100  
 D: 100



**GAN - 100 - Giunto coperchio**

Giunto coperchio canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN e canali mensolati  
 Giunto coperchio COV-N che si fissa a scatto sul canale e con alette di tenuta sotto il coperchio; da utilizzarsi per garantire il grado IP 4X nelle giunzioni fra due coperchi.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
GAN 100 W Giunto coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	20	7,62 € / prt.	<b>B02276</b>
GAN 100 G Giunto coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	7,62 € / prt.	<b>B02277</b>



B02276



Questa  
 A: 20  
 D: 100



**NTAN - 100x40 - Derivazione**

Derivazione a T per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN  
 Si aggancia a scatto sul corpo del canale con alette di tenuta sotto il coperchio. Possibilità di derivare tutti i canali parete di dimensione uguale ed inferiore. Possibilità di effettuare anche incroci a X. Entrata del canale asimmetrica per garantire un migliore accoppiamento con il soffitto nelle applicazioni a filo soffitto. Possibilità di derivare frontalmente minicanali di altezza 10 mm basi 22-30 mm nelle applicazioni a filo soffitto.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
NTAN 100x40 W Derivazione a T per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	15,33 € / prt.	<b>B02527</b>
NTAN 100x40 G Derivazione a T per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	15,33 € / prt.	<b>B02528</b>



B02527



Questa  
 A: 100  
 D: 100



**LAN - 100x40 - Terminale**

Terminale canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN, canale sottopavimento TUNNEL e canali mensolati  
Garantisce un accoppiamento con il canale estremamente facile. E' possibile rinforzarne il fissaggio mediante l'utilizzo di due viti garantendo la resistenza agli urti.

B02244



Questa:  
DIN EN 60529  
IP20



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
LAN 100x40 W Terminale per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	7,56 € / prt.	<b>B02244</b>
LAN 100x40 G Terminale per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	7,56 € / prt.	<b>B02245</b>

**SDN - 1 - Scatola per derivazione**

Scatola per derivazione canali porta apparecchi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN e canali mensolati  
E' composta da un fondo e da un coperchio opportunamente pretranciati sui 4 fianchi per tutti i canali derivabili fino alla dimensione 120x40. Il fondo alto 40 mm evita il taglio in orizzontale in accoppiamento con i canali di altezza 40 mm. Nella parte interna sono presenti delle guide per il fissaggio di barre Din e relativi morsetti. Sulla parte esterna sono riportate le linee di riferimento per l'uscita verso il basso dei canali 25x30, 40x40 e 60x40 quando la scatola è utilizzata in applicazioni sospese nonché delle prefrazure per l'uscita con tubi.

B02284



Questa:  
DIN EN 60529  
IP20



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
SDN1 W Scatola per derivazione canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	4	78,18 € / prt.	<b>B02284</b>
SDN1 G Scatola per derivazione canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	4	78,18 € / prt.	<b>B02285</b>

B00332



Questa:  
DIN EN 60529  
IP20

**AST - Adattatore**

Adattatore per SDN1/2 per derivazione tubi  
Adattatore per tubi, diametro foro 20 mm. Consente l'uscita di 3 tubi dalle scatole di derivazione SDN1 e SDN2 con la possibilità di alloggiare anche un eventuale pressatubo. L'adattatore AST si fissa a slitta sui fianchi del fondo delle scatole SDN1 e SDN2 opportunamente tagliati sulla larghezza 120 mm.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
AST W Adattatore scatola SDN-Tubo con fori D.22 linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	5	14,77 € / prt.	<b>B00332</b>

**ASA - Adattatore**

Adattatore per SDN1/2 per derivazione battiscopa/cornice TBA

Consente l'uscita del canale TBA dalle scatole di derivazione SDN1 e SDN2. L'adattatore ASA si fissa a slitta sui fianchi del fondo delle scatole SDN1 e SDN2 opportunamente tagliati sulla larghezza 120 mm.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
ASA W Adattatore scatola SDN-TBA Art linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	5	14,77 € / prt.	<b>B00333</b>

B00333



Quantità:  
A: 142  
B: 10



CE

**SA - Scatola porta apparecchi**

Scatola porta apparecchi 3 moduli interasse 83,5 mm profondità 37 mm per canali porta apparecchi TA-N/ALU B

Scatola rettangolare idonea per i canali di altezza 40 mm. Fratturabile sui 4 lati consente l'installazione di supporti fino a 3 moduli per gli apparecchi civili dei maggiori costruttori. Funzionalità di fermacavo sulle pareti laterali. Fissaggio sul fondo del canale mediante ZP1.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
SA Scatola porta apparecchi 3M prof 37mm per linee TA-N / ALU-B GRIGIO	10	8,40 € / prt.	<b>B05300</b>

B05300



Quantità:  
A: 110  
B: 37  
C: 10



CE

**SA-MN - Supporto porta apparecchi**

Supporto porta apparecchi interasse 60/145 mm per canali porta apparecchi TA-N/ALU B e colonne UNA e BIS Supporto portapparecchi ad interasse variabile composto di due moduli base uguali a forma di L prefabbricabili per le altezze 40 e 60 mm. Grazie alla caratteristica forma ad "archetto" garantisce il massimo utilizzo dello spazio all'interno del canale o della colonna per il passaggio dei cavi. Fissaggio al fondo mediante ZP1.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
SA-MN Supporto porta apparecchi 60/145mm per linee TA-N / ALU-B / UNA / BIS	10	9,63 € / prt.	<b>B02294</b>

B02294



Quantità:  
A: 60  
B: 145  
C: 40  
D: 10



CE

**PC 83 - Placca copriscatola**

Placca copriscatola interasse 83,5 mm  
Placca cieca per scatola porta apparecchi interasse 83,5 mm (finitura estetica con i tre tasti ciechi in rilievo).

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
PC 83 W Placca copriscatola per canali TBA-TBN-TCN BIANCO	20	5,12 € / prt.	<b>B04201</b>

B04201



Opzione:  
- In 150  
- In 180

**PC-L 83 - Placca copriscatola**

Placca copriscatola interasse 83,5 mm  
Placca cieca per scatola porta apparecchi interasse 83,5 mm (finitura liscia).

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
PC-L 83 W Placca copriscatola per canali TBA-TBN-TCN BIANCO	20	5,12 € / prt.	<b>B04303</b>

B04303



Opzione:  
- In 150  
- In 180

**CSA-3N - 100 - Coperchio di protezione**

Coperchio di protezione per scatole interasse 83,5 mm e CMA-3N/CMA-5N - canali porta apparecchi TA-N  
Coperchio di finitura utile per evitare di dover tagliare il coperchio quando si installano gli apparecchi. Il montaggio è a scatto sul canale con ulteriori alette di tenuta sotto il coperchio. Finestra orizzontale posizionata centrale dedicata per apparecchi 3 moduli.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
CSA-3N 100 W Coperchio di protezione 3 moduli per canale TA-N BIANCO	20	9,25 € / prt.	<b>B02312</b>

B02312



Opzione:  
- In 150  
- In 180



**CSA-4N - 100 - Coperchio di protezione**

Coperchio di protezione per scatole interasse 108 mm - canali porta apparecchi TA-N  
 Coperchio di finitura utile per evitare di dover tagliare il coperchio quando si installano gli apparecchi. Il montaggio è a scatto sul canale con ulteriori alette di tenuta sotto il coperchio. Finestra orizzontale posizionata centrale dedicata per apparecchi 4 moduli.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
CSA-4N 100 W Coperchio di protezione 4 moduli per canale TA-N BIANCO	20	9,25 € / prt.	<b>B02328</b>

B02328



Questa:  
 A: 200  
 B: 100  
 C: 100  
 D: 100



**CSA-60N - 100 - Coperchio di protezione**

Coperchio di protezione per scatole interasse 60/67 - canali porta apparecchi TA-N  
 Coperchio di finitura utile per evitare di dover tagliare il coperchio quando si installano gli apparecchi. Il montaggio è a scatto sul canale con ulteriori alette di tenuta sotto il coperchio. Finestra orizzontale posizionata centrale dedicata per apparecchi interasse 60/67 mm.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
CSA-60N 100 W Coperchio di protezione interasse 60/67 per canale TA-N BIANCO	20	9,25 € / prt.	<b>B02352</b>

B02352



Questa:  
 A: 200  
 B: 100  
 C: 67  
 D: 67



**TR-E - 100 - Traversina tenuta cavi**

Traversina tenuta cavi per canali TA-N, TA-EN, TA-GN e canali mensolati  
 Elemento di irrigidimento fianchi del canale e di trattenuta cavi, necessario per garantire la smontabilità con attrezzo del coperchio. Se ne consiglia l'uso ogni 50 cm. E' caratterizzato da una struttura meccanica resistente e flessibile. Il montaggio è a scatto sul profilo interno del canale. Garantisce un'agevole posa dei cavi durante l'installazione grazie alla possibilità di applicare la traversina con un solo punto di aggancio.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
TR-E 100 Traversina tenuta cavi per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN	100	3,60 € / prt.	<b>B07714</b>

B07714



Questa:  
 A: 20  
 B: 100  
 C: 40  
 D: 40





### GTA-SN - 40 - Giunzione lineare interna

Giunzione lineare interna per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN e canali mensolati  
Giunto rigido di collegamento tra due tratti contigui di canale della stessa altezza. Fissaggio a scatto sui fianchi interni del canale con possibilità di "rinforzarne" la tenuta utilizzando i dadi e le viti in nylon fornite nella confezione. Possibilità di realizzare anche un giunto snodato vincolando 2 giunti fra loro.

B02307



Opzione:  
01/10/12  
01/10/12



CE

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
GTA-SN 40 Giunzione lineare interna per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN	20	9,04 € / prt.	<b>B02307</b>



### SEP-N - 40 - Separatore

Separatore per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N  
Separatore mobile con la funzione di suddividere il canale in due o più scomparti di sezioni diverse. Base inferiore tranciata in modo da consentire il fissaggio al fondo del canale porta apparecchi TA-N tramite ZP1. Il profilo si caratterizza per avere oltre alla spondina reggicavo coestrusa anche due spondine simmetriche rispetto all'asse del separatore idonee all'alloggiamento del copriscomparto CS-G utile quando è richiesta la creazione di un vano completamente segregato (larghezza vano 50 mm).

B02417



Opzione:  
01/10/12  
01/10/12



CE

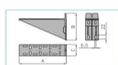
Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
SEP-N 40 Separatore per canali linee TA-N GRIGIO	64	6,56 € / m	<b>B02417</b>



### MTA-S - 140 - Elemento di sospensione

Elemento di sospensione per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, canali porta cavi TA-EN/TA-GN e canali mensolati  
Staffa in materiale plastico per applicazioni sospese dei canali parete e dei canali mensolati.

B02070



Opzione:  
01/10/12  
01/10/12



CE

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MTA-S 140 G Elemento di sospensione per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	23,39 € / prt.	<b>B02070</b>
MTA-S 140 W Elemento di sospensione per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	23,39 € / prt.	<b>B02085</b>

**RQM - 100 - Raccordo quadro/muro**

Raccordo quadro/muro per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N, porta cavi TA-EN/TA-GN e canali mensolati  
 Flangia di raccordo tra il canale e il quadro/muro.  
 Disponibile nella stessa dimensione della base, è facilmente pretranciabile sulla relativa altezza. Si utilizzano: - un solo pezzo nelle applicazioni del canale a parete; - due pezzi in quelle sospese.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
RQM 100 W Raccordo quadro/muro per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	10,30 € / prt.	<b>B02384</b>

B02384



Quantità:  
 A: 10  
 B: 10  
 C: 10



CE

**COV-N - 100 - Coperchio**

Coperchio per canali porta apparecchi e porta cavi TA-N e canali porta cavi TA-EN/TA-GN  
 Coperchio ad elevata sicurezza intrinseca grazie al sistema di fissaggio al corpo del canale idoneo a garantire la "smontabilità solo con l'uso di un attrezzo" del coperchio stesso senza la necessità di utilizzare le traversine TR-E. Il coperchio COV-N è dotato di pellicola che garantisce la protezione dai danneggiamenti superficiali durante le fasi di installazione.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
COV-N 100 W Coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	40	10,30 € / m	<b>B02406</b>
COV-N 100 G Coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	40	10,30 € / m	<b>B02407</b>

B02406



CE

**ZP1 - Elemento di fissaggio interno**

Elemento di fissaggio interno  
 Elemento di fissaggio universale di separatori e scatole porta apparecchi che avviene mediante un quarto di giro di cacciavite.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
ZP1 Elemento di fissaggio interno linee TA-N / ALU-B / UNA / BIS /	1000	0,43 € / prt.	<b>B06560</b>

B06560



Quantità:  
 A: 10  
 B: 10  
 C: 10



CE

**ZP2 - Distanziatore/Elemento di fissaggio**

Distanziatore componibile/Elemento di fissaggio interno  
Elemento per fissaggio al fondo del canale di eventuali  
fascette di trattenuta di cavi / tubi.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
ZP2 Distanziatore/Elemento di fissaggio interno linee TA-N / ALU-B	500	0,78 € / prt.	<b>B06561</b>

B06561



Quota:  
20 10 10  
10 10 10

