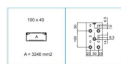




TA-N - 100x40 - Canale porta apparecchi e porta cavi

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	B01852
TA-N 100x40 G Canale porta apparecchi e porta cavi GRIGIO	16	27,07 € / m	B01853



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.	B02429
NEAV 100x40 G Angolo esterno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	15,74 € / prt.	B02430



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.	B02463
NIAV 100x40 G Angolo interno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	14,58 € / prt.	B02464



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.	B02495
NPAN 100x40 G Angolo piano per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	15,64 € / prt.	B02496



B02495



Questa
 A: 100
 D: 40



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.	B02276
GAN 100 G Giunto coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	7,62 € / prt.	B02277



B02276



Questa
 A: 20
 D: 10



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.	B02527
NTAN 100x40 G Derivazione a T per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	15,33 € / prt.	B02528



B02527



Questa
 A: 100
 D: 40



**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
DIP. 123
124



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

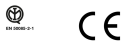
**SDN - 1 - Scatola per derivazione**

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
DIP. 123
124



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

B00332



Questa
DIP. 123
124

**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.	B00332

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.	B00333

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.	B05300

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.	B02294

B02294



Quantità:
A: 60
B: 145
C: 10



CE

**PC 83 - Placca copriscatola**

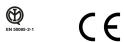
Placca copriscatola interasse 83,5 mm
Placca cieca per scatola porta apparecchi interasse 83,5 mm (finitura estetica con i tre tasti ciechi in rilievo).

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

B04201



Opzione:
- In 150
- In 100

**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.	B04303

B04303



Opzione:
- In 150
- In 100

**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.	B02312

B02312



Opzione:
- In 150
- In 100



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.	B02328

B02328



Quota:
 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.	B02352

B02352



Quota:
 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.	B07714

B07714



Quota:
 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:
01/10/2017
01/10/2017



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.	B02307



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).

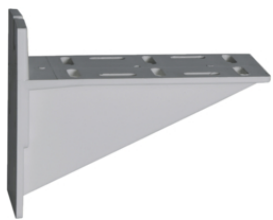
B02417



Opzione:
01/10/2017
01/10/2017



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



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:
01/10/2017
01/10/2017



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.	B02070
MTA-S 140 W Elemento di sospensione per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	23,39 € / prt.	B02085

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.	B02384

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	B02406
COV-N 100 G Coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	40	10,30 € / m	B02407

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.	B06560

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.	B06561

B06561



Quinta
2010-01-14
100x40

