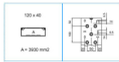




TA-N - 120x40 - Canale porta apparecchi e porta cavi

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.

B01854



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
TA-N 120x40 W Canale porta apparecchi e porta cavi BIANCO	16	33,15 € / m	B01854



NEAV - 120x40 - 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.

B02431



Quota:
A: 120
C: 40



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
NEAV 120x40 W Angolo esterno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN/TUNNEL BIANCO	10	18,18 € / prt.	B02431



NIAV - 120x40 - 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°).

B02465



Quota:
A: 120
C: 40



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
NIAV 120x40 W Angolo interno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN/TUNNEL BIANCO	10	16,54 € / prt.	B02465

NPAN - 120x40 - 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 120x40 W Angolo piano per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	18,18 € / prt.	B02497

B02497



Quantità:
A: 120
B: 40
C: 40



GAN - 120 - 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 120 W Giunto coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	8,25 € / prt.	B02278

B02278



Quantità:
A: 20
B: 120
C: 120



NTAN - 120x40 - 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 120x40 W Derivazione a T per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	17,99 € / prt.	B02529

B02529



Quantità:
A: 120
B: 40
C: 40
D: 40
E: 40
F: 40
G: 40
H: 40
I: 40
J: 40
K: 40
L: 40
M: 40
N: 40
O: 40
P: 40
Q: 40
R: 40
S: 40
T: 40
U: 40
V: 40
W: 40
X: 40
Y: 40
Z: 40



**LAN - 120x40 - 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.

B02246



Quadrat
A1: 120
C1: 40



CE

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
LAN 120x40 W Terminale per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN/TUNNEL BIANCO	10	8,44 € / prt.	B02246

**SDN - 2 - 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 prefrazture per l'uscita con tubi.

B02286



Quadrat
A1: 120
C1: 40



CE

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
SDN2 W Scatola per derivazione canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	4	86,96 € / prt.	B02286

**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 prefrazture per l'uscita con tubi.

B02284



Quadrat
A1: 120
C1: 40



CE

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

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.

B00332



Questa:

A: 120

B: 20

C: 20



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



Questa:

A: 120

B: 20

C: 10



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



Questa:

A: 120

B: 37

C: 120

D: 120

E: 120

F: 120

G: 120

H: 120

I: 120

J: 120

K: 120

L: 120

M: 120

N: 120

O: 120

P: 120

Q: 120

R: 120

S: 120

T: 120

U: 120

V: 120

W: 120

X: 120

Y: 120

Z: 120

A: 120

B: 37

C: 120

D: 120

E: 120

F: 120

G: 120

H: 120

I: 120

J: 120

K: 120

L: 120

M: 120

N: 120

O: 120

P: 120

Q: 120

R: 120

S: 120

T: 120

U: 120

V: 120

W: 120

X: 120

Y: 120

Z: 120

A: 120

B: 37

C: 120

D: 120

E: 120

F: 120

G: 120

H: 120

I: 120

J: 120

K: 120

L: 120

M: 120

N: 120

O: 120

P: 120

Q: 120

R: 120

S: 120

T: 120

U: 120

V: 120

W: 120

X: 120

Y: 120

Z: 120

A: 120

B: 37

C: 120

D: 120

E: 120

F: 120

G: 120

H: 120

I: 120

J: 120

K: 120

L: 120

M: 120

N: 120

O: 120

P: 120

Q: 120

R: 120

S: 120

T: 120

U: 120

V: 120

W: 120

X: 120

Y: 120

Z: 120

A: 120

B: 37

C: 120

D: 120

E: 120

F: 120

G: 120

H: 120

I: 120

J: 120

K: 120

L: 120

M: 120

N: 120

O: 120

P: 120

Q: 120

R: 120

S: 120

T: 120

U: 120

V: 120

W: 120

X: 120

Y: 120

Z: 120

A: 120

B: 37

C: 120

D: 120

E: 120

F: 120

G: 120

H: 120

I: 120

J: 120

K: 120

L: 120

M: 120

N: 120

O: 120

P: 120

Q: 120

R: 120

S: 120

T: 120

U: 120

V: 120

W: 120

X: 120

Y: 120

Z: 120

A: 120

B: 37

C: 120

D: 120

E: 120

F: 120

G: 120

H: 120

I: 120

J: 120

K: 120

L: 120

M: 120

N: 120

O: 120

P: 120

Q: 120

R: 120

S: 120

T: 120

U: 120

V: 120

W: 120

X: 120

Y: 120

Z: 120

A: 120

B: 37

C: 120

D: 120

E: 120

F: 120

G: 120

H: 120

I: 120

J: 120

K: 120

L: 120

M: 120

N: 120

O: 120

P: 120

Q: 120

R: 120

S: 120

T: 120

U: 120

V: 120

W: 120

X: 120

Y: 120

Z: 120

A: 120

B: 37

C: 120

D: 120

E: 120

F: 120

G: 120

H: 120

I: 120

J: 120

K: 120

L: 120

M: 120

N: 120

O: 120

P: 120

Q: 120

R: 120

S: 120

T: 120

U: 120

V: 120

W: 120

X: 120

Y: 120

Z: 120

A: 120

B: 37

C: 120

D: 120

E: 120



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 prefratturabili 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.

B02294



Opzione:
A: 40
B: 60
C: 145



CE

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



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:
A: 83,5
B: 83,5



CE



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:
A: 83,5
B: 83,5



CE

CSA-3N - 120 - 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 120 W Coperchio di protezione 3 moduli per canale TA-N BIANCO	10	10,37 € / prt.	B02314

B02314



Opzione:
A: 215
B: 150
C: 150



CSA-4N - 120 - 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 120 W Coperchio di protezione 4 moduli per canale TA-N BIANCO	10	10,36 € / prt.	B02330

B02330



Opzione:
A: 215
B: 150
C: 150



CSA-60N - 120 - 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 120 W Coperchio di protezione interasse 60/67 per canale TA-N BIANCO	10	10,36 € / prt.	B02354

B02354



Opzione:
A: 215
B: 150
C: 150



TR-E - 120 - 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.

B07715



Quota:
 A: 120
 B: 40



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
TR-E 120 Traversina tenuta cavi per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN	100	3,93 € / prt.	B07715

**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



Quota:
 A: 40



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



Quota:
 A: 40



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

CS-G 40 - Copriscomparto

Copriscomparto per separatori SEP-N/SEP-G
Largo 40 mm fornito in spezzoni da 50 cm idoneo ad essere fissato sulla testa dei separatori SEP-G (per il canale portacavi TA-GN) e SEP-N (per il canale porta apparecchi TA-N) al fine di creare degli scomparti completamente segregati di larghezza 50 mm all'interno del canale .



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
CS-G 40 Copriscomparto per separatori SEP-N/SEP-G per canali TA-N/TA-GN	20	5,64 € / m	B02420

B02420



Quantità:
A: 200
B: 500
C: 1.000



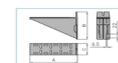
MTA-S - 140 - Elemento di sospensione

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.



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

B02085



Quantità:
A: 100
B: 200
C: 500



RQM - 120 - 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 120 W Raccordo quadro/muro per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	12,16 € / prt.	B02386

B02386



Quantità:
A: 100
B: 200
C: 500
D: 1.000



**COV-N - 120 - 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.

B02408



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
COV-N 120 W Coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	40	14,58 € / m	B02408

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.

B06560



Quantità:
10 pz.
20 pz.



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

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.

B06561



Quantità:
10 pz.
20 pz.



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