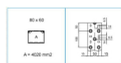




### TA-N - 80x60 - Canale porta apparecchi e porta cavi

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.

B01858



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
TA-N 80x60 W Canale porta apparecchi e porta cavi BIANCO	16	26,40 € / m	<b>B01858</b>
TA-N 80x60 G Canale porta apparecchi e porta cavi GRIGIO	16	25,10 € / m	<b>B01859</b>



### NEAV - 80x60 - 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.

B02435



Quantità:  
A: 10  
B: 10  
C: 10

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
NEAV 80x60 W Angolo esterno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	20,58 € / prt.	<b>B02435</b>
NEAV 80x60 G Angolo esterno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	20,58 € / prt.	<b>B02436</b>



### NIAV - 80x60 - 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°).

B02469



Quantità:  
A: 10  
B: 10  
C: 10

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
NIAV 80x60 W Angolo interno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	19,04 € / prt.	<b>B02469</b>
NIAV 80x60 G Angolo interno per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	19,04 € / prt.	<b>B02470</b>



**NPAN - 80x60 - 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 80x60 W Angolo piano per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	20,74 € / prt.	<b>B02501</b>
NPAN 80x60 G Angolo piano per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	20,74 € / prt.	<b>B02502</b>



B02501



Quota:  
A: 61  
B: 120



**GAN - 80 - 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 80 W Giunto coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	6,70 € / prt.	<b>B02274</b>
GAN 80 G Giunto coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	6,70 € / prt.	<b>B02275</b>



B02274



Quota:  
A: 22  
B: 15



**NTAN - 80x60 - 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 80x60 W Derivazione a T per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	20,74 € / prt.	<b>B02533</b>
NTAN 80x60 G Derivazione a T per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	20,74 € / prt.	<b>B02534</b>



B02533



Quota:  
A: 60  
B: 120  
C: 15



**LAN - 80x60 - 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.

B02250



Quantità:  
01 100  
02 500



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
LAN 80x60 W Terminale per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	10	7,18 € / prt.	<b>B02250</b>
LAN 80x60 G Terminale per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	10	7,30 € / prt.	<b>B02251</b>

**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 120x60. 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.

B02286



Quantità:  
01 100  
02 500



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
SDN2 W Scatola per derivazione canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	4	86,96 € / prt.	<b>B02286</b>
SDN2 G Scatola per derivazione canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	4	86,96 € / prt.	<b>B02287</b>

B00332



Quantità:  
01 100  
02 500

**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



### SAN-3 - Scatola porta apparecchi

Scatola porta apparecchi 3 moduli interasse 83,5 mm profondità 57 mm per canali TA-N/ALU B e colonne UNA e BIS

Scatola rettangolare idonea per i canali di altezza 60 mm e per le colonne in alluminio. Sui canali di altezza 80 mm è installabile con il compensatore di altezza ZP4.

Fratturabile sui 4 lati consente l'installazione di supporti fino a 3 moduli per gli apparecchi civili dei maggiori costruttori. Viene fornita con fermacavo FC da fissare a scatto sulle opportune guide presenti sulla base della scatola; la funzionalità di fermacavo viene assolta anche dalle pareti laterali. Fissaggio sul fondo del canale mediante ZP1.



B02295



Quantità:  
A: 142  
B: 10



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
SAN-3 Scatola porta apparecchi 3M 83,5mm per linee TA-N / ALU-B / UNA / BIS	10	8,29 € / prt.	<b>B02295</b>

### 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



Quantità:  
A: 142  
B: 10



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>

**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 - 80 - 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 80 W Coperchio di protezione 3 moduli per canale TA-N BIANCO	20	8,14 € / prt.	<b>B02310</b>

B02310



Opzione:  
- In 150  
- In 180



**TR-E - 80 - 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.



B07713

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
TR-E 80 Traversina tenuta cavi per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN	100	3,08 € / prt.	<b>B07713</b>



Questa:  
 D1: 80  
 D2: 60  
 D3: 80



CE

**GTA-SN - 60 - 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.



B02308

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
GTA-SN 60 Giunzione lineare interna per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN	20	10,35 € / prt.	<b>B02308</b>



Questa:  
 D1: 60  
 D2: 60  
 D3: 60



CE

**SEP-N - 60 - 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).



B02418

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
SEP-N 60 Separatore per canali linee TA-N GRIGIO	40	7,93 € / m	<b>B02418</b>



Questa:  
 D1: 60  
 D2: 60  
 D3: 60

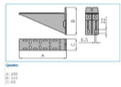


CE

**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



01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100

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 - 80 - 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.

B02382



01  
02  
03  
04  
05  
06  
07  
08  
09  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59  
60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70  
71  
72  
73  
74  
75  
76  
77  
78  
79  
80  
81  
82  
83  
84  
85  
86  
87  
88  
89  
90  
91  
92  
93  
94  
95  
96  
97  
98  
99  
100

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
RQM 80 W Raccordo quadro/muro per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	20	8,56 € / prt.	<b>B02382</b>

**COV-N - 80 - 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 fornito con pellicola che garantisce la protezione dai danneggiamenti superficiali durante le fasi di installazione.

B02404



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
COV-N 80 W Coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN BIANCO	50	9,00 € / m	<b>B02404</b>
COV-N 80 G Coperchio per canali linee TA-N/TA-EN/TA-GN GRIGIO	50	9,00 € / m	<b>B02405</b>

**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



Quota:  
A: 13  
B: 8  
C: 9



EN 50620-1  
EN 50620-2  
EN 50620-3  
EN 50620-4



**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:  
A: 11  
B: 11  
C: 14

