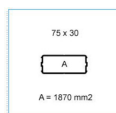


**METRO - 75x30 - Canale**

Canale per solette di cemento
Canale scatolato monocomparto idoneo a soddisfare tutte le esigenze installative delle applicazioni affogate nella soletta di cemento.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
METRO' 75x30 Canale per solette di cemento BIANCO	36	14,31 € / m	B02613

B02613

**MC45 - 75x30 - Curva piana**

Curva piana per canali sottopavimento METRO' Fast
E' immediatamente utilizzabile per realizzare angoli a 45°. L'impiego di più curve piane consente la realizzazione di angoli > di 45°. La curva MC45 è fornita con i due giunti (MG) necessari per la corretta messa in opera ed è dotata di separatore interno.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MC45 75x30 Curva piana per canale Metrò Fast BIANCO	4	14,23 € / prt.	B02608

B02608



Quote:
A: 85
B: 115
C: 115

**MCP90 - 75x30 - Curva a parete**

Curva parete per canali sottopavimento METRO' Fast
Consente di smistare verso l'alto i circuiti presenti nel canale sottopavimento METRO' Fast. Viene fornita corredata da due giunti che permettono la corretta installazione ed è dotata di separatore interno.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MCP90 75x30 Curva a parete per canale Metrò Fast BIANCO	4	24,80 € / prt.	B02610

B02610

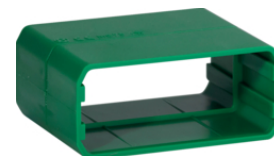


Quote:
A: 85
B: 115
C: 115
D: 115
E: 115
F: 115



MG - 75x30 - Giunto

Giunto per canali sottopavimento METRO' Fast
Si utilizza per unire più tratte di canale. L'inserimento agevole e veloce caratterizza questo prodotto.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MG 75x30 Giunto per canale Metrò Fast	10	4,41 € / prt.	B02615

B02615



Quantità:
10
20
50
100



MTC - 75x30 - Tappo chiusura

Tappo chiusura per canali sottopavimento METRO' Fast
Consente di chiudere un'installazione con canali METRO' Fast da cui è eventualmente possibile derivare anche guaine da 16, 20 e 25 mm. L'inserimento sul canale è semplice ed agevole.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MTC 75x30 Tappo chiusura per canale Metrò Fast	10	4,19 € / prt.	B02622

B02622



Quantità:
10
20
50
100



MS - 75x30 - Sormonto

Sormonto per canali sottopavimento METRO' Fast
Sono forniti completi di giunti e permettono installazioni su due differenti livelli per poter scavalcare i canali e/o le scatole di derivazione MCD-N; sono dotati di separatore interno.



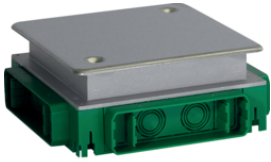
Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MS 75x30 Sormonto per canale Metrò Fast BIANCO	5	23,56 € / prt.	B02620

B02620



Quantità:
10
20
50
100

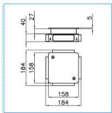




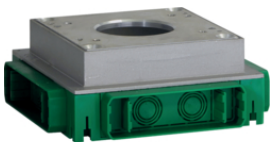
MCD-I - Scatola di derivazione

Scatola di derivazione ispezionabile per canali sottopavimento METRO' Fast
 Permette di realizzare punti di ispezione accessibili a filo pavimento tramite il coperchio di finitura in acciaio inox. Il rialzo metallico della scatola consente l'allineamento a filo pavimento. Tale scatola è sovrapponibile, mediante il modulo MCD-BASE, è fornita corredata da tutti gli accessori necessari per la corretta messa in opera ed è completa di setto di separazione e delle quattro paratie amovibili di interfaccia con i canali METRO' Fast e/o tubi di diametro diverso (16-20-25 mm).

B02628



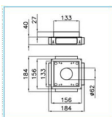
Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MCD-I Scatola di derivazione per canale Metrò Fast	2	133,94 € / prt.	B02628



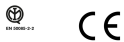
MCD-T-C - Scatola di derivazione

Scatola di derivazione per torretta/colonna per canali sottopavimento METRO' Fast
 Permette la derivazione del canale METRO' Fast alle torrette TOR ed alle colonne bifacciali BIS attraverso una base metallica, già forata (fori diam. 6 mm per BIS, fori diam. 4 mm per TOR). La stessa base metallica garantisce la perfetta rigidità meccanica dell'installazione. Il rialzo metallico della scatola permette l'allineamento a filo pavimento. Consente l'installazione di due torrette TOR affiancate (TOR + TOR-O); il preciso allineamento delle due MCD-T-C avviene grazie all'accessorio dedicato fornito in dotazione.

B02629



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MCD-T-C Scatola di derivazione per canale Metrò Fast	2	119,22 € / prt.	B02629



MCD-N - Scatola di derivazione

Scatola di derivazione per canali sottopavimento METRO' Fast
 Consente di derivare quattro canali METRO' Fast o eventuali tubi di diam. 16, 20 e 25 mm mediante le quattro paratie opportunamente pretranciate. La scatola è sovrapponibile mediante il modulo MCD-BASE ed è completa del setto di separazione. Tale scatola è idonea per realizzare le derivazioni non ispezionabili.

B02626



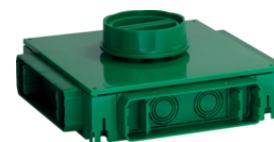
Questa
 D110
 D110

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MCD-N Scatola di derivazione per canale Metrò Fast	2	35,21 € / prt.	B02626



MCD-BN - Scatola di derivazione

Scatola di derivazione con bocchettone per canali sottopavimento METRO' Fast
 Consente di derivare e/o predisporre i circuiti presenti nei sistemi METRO' Fast in uscita a una torretta TOR. Tale scatola è sovrapponibile, mediante il modulo MCD-BASE, è fornita corredata da tutti gli accessori necessari per la corretta messa in opera ed è completa di setto di separazione e delle quattro paratie amovibili di interfaccia con i canali METRO' Fast e/o tubi di diametro diverso (16-20-25 mm).



B02627

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MCD-BN Scatola di derivazione per canale Metrò Fast	2	41,58 € / prt.	B02627



Quantità:
 D1: 120
 D2: 120
 D3: 120



MCD-BASE - Scatola di derivazione

Scatola di derivazione per composizioni su più livelli per canali sottopavimento METRO' Fast
 Consente di realizzare composizioni sovrapposte delle scatole MCD-N, MCD-BN, MCD-I e MCD-T-C. Tale scatola è fornita corredata da tutti gli accessori necessari per la corretta messa in opera. E' completa di setto di separazione e delle quattro paratie amovibili di interfaccia con i canali METRO' Fast e/o tubi di diametro diverso (16-20-25 mm).



B02630

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MCD-BASE Scatola di derivazione per canale Metrò Fast	2	32,37 € / prt.	B02630



Quantità:
 D1: 120
 D2: 120



MCS-425 - Scatola di derivazione

Scatola di derivazione per canali sottopavimento METRO' Fast
 Consente lo smistamento di tre canali METRO' Fast per ogni lato. I tre canali METRO' Fast derivati sono attrezzabili con tre TOR affiancate (TOR + n. 2 TOR-0) mediante i bocchettoni MB e le ghiera MGH. All'interno è possibile garantire la separazione dei circuiti mediante l'utilizzo degli opportuni setti divisori. La scatola è fornita completa di coperchio in lamiera utilizzabile anche a filo pavimento in ambienti con moquette, da rimuovere laddove viene utilizzato il coperchio MCM per pavimenti in marmo o piastrelle. L'installazione viene completata con la cornice di finitura MCF.



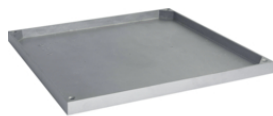
B02633

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MCS-425 Scatola di derivazione per canale Metrò Fast	1	343,05 € / prt.	B02633



Quantità:
 D1: 120
 D2: 120
 D3: 120





MCM - 425x25 - Coperchio per scatola di derivazione MCS

Coperchio per scatola di derivazione MCS per canali sottopavimento METRO' Fast
E' idoneo per l'installazione della scatola di derivazione MCS-425 nei pavimenti in marmo o piastrelle. L'altezza del coperchio è di 25 mm. L'installazione si completa con la cornice di finitura MCF.

B02631



Quantità:
A: 425
B: 25



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MCM 425x25 Coperchio per scatola di derivazione MCS ALLUMINIO linea Metrò Fast	1	347,15 € / prt.	B02631



MCF - 425 - Cornice di finitura

Cornice di finitura per coperchio MCM canalisottopavimento METRO' Fast
Consente di rifinire l'installazione della scatola di derivazione MCS-425 con o senza il coperchio MCM. La cornice è in acciaio cromato facilmente verniciabile, se necessario.

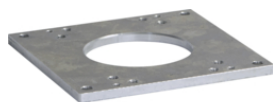
B02632



Quantità:
A: 425
B: 425



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MCF 425 Cornice di finitura ACCIAIO INOX AISI 304 per canale Metrò Fast	1	585,23 € / prt.	B02632



PIASTRA MCD-T-C - Piastra per scatola di derivazione MCD-T-C

Piastra per scatola di derivazione MCD-T-C per canali sottopavimento METRO' Fast
Piastra di raccordo da utilizzare sulla scatola MCD-I precedentemente installata al posto del coperchio di finitura in inox nel momento in cui nasce l'esigenza di fissare una torretta TOR o una colonna bifacciale BIS previo utilizzo dei fori presenti (fori da 4 mm per TOR, fori da 6 mm per BIS).

B03725



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
PIASTRA MCD-T-C Piastra in acciaio per scatola di derivazione MCD-T-C	1	41,90 € / prt.	B03725

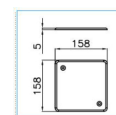
COV MCD-I - Coperchio per scatola di derivazione MCD-I

Coperchio per scatola di derivazione MCD-I
Coperchio di finitura in inox da utilizzare sulla scatola MCD-T-C precedentemente installata nel momento in cui nasce l'esigenza di spostare una torretta TOR o una colonna BIS in altra locazione.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
COV MCD-I Coperchio in acciaio per scatola di derivazione MCD-I linea Metrò Fast	1	69,66 € / prt.	B03724

B03724



MDI-N - Distanziale

Distanziale per canali sottopavimento METRO' Fast
Consente di fissare a terra tre canali METRO' Fast ad un interasse di 138 mm, necessario per poter installare tre torrette TOR (TOR + n. 2 TOR-O) affiancate.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MDI-N Distanziale in acciaio per canale Metrò Fast	1	39,43 € / prt.	B02634

B02634



Quota:
A: 138
B: 138
C: 138
D: 138



MB - 75x30 - Bocchettone

Bocchettone per canali sottopavimento METRO' Fast
Il bocchettone per derivazione a pavimento MB si fissa a scatto sul canale. E' accessoriabile con la prolunga MPB 25 che permette di arrivare, con precisione, a filo pavimento.



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MB 75x30 Bocchettone per canale Metrò Fast	10	13,24 € / prt.	B02606

B02606



Quota:
A: 55
B: 30
C: 15



**MTP-N - Tappo bocchettone**

Tappo bocchettone per canali sottopavimento METRO' Fast
Costituisce un accessorio di ricambio del bocchettone MB in quanto normalmente fornito unitamente allo stesso.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MTP-N Tappo bocchettone per canale Metrò Fast	10	4,55 € / prt.	B02624

B02624



Quantità:
10 - 10,00
20 - 20,00

**MBV-N - Tappo di finitura per bocchettone**

Tappo di finitura per bocchettone per canali sottopavimento METRO' Fast
Consente di realizzare un punto di derivazione ispezionabile a filo pavimento. E' in materiale plastico di colore neutro, facilmente verniciabile in base alle esigenze dell'ambiente.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MBV-N Tappo di finitura per bocchettone per canale Metrò Fast BIANCO	1	16,20 € / prt.	B02625

B02625



Quantità:
10 - 10,00
20 - 20,00

**MPB - 25 - Prolunga bocchettone**

Prolunga bocchettone per canali sottopavimento METRO' Fast
Una volta inserita sul bocchettone MB, consente di arrivare con il tappo del bocchettone a filo pavimento ove fosse necessaria un'ulteriore escursione di 25 mm. E' possibile utilizzare più prolunghie sovrapposte.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MPB 25 Prolunga bocchettone per canale Metrò Fast	10	6,87 € / prt.	B02619

B02619



Quantità:
10 - 10,00
20 - 20,00



MGH-N - 50 - Ghiera per fissaggio torretta/bocchettone

Ghiera per fissaggio torretta/bocchettone per canali sottopavimento METRO' Fast
Consente di fissare la torretta TOR sul bocchettone MB e può coprire un'altezza fino a 50 mm.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MGH-N 50 Ghiera per fissaggio torretta/bocchettone per canale Metrò Fast	10	15,01 € / prt.	B02636



B02636



Quantità:
01: 10
02: 20
03: 50



IN ACCORDO
CON EN60529-2



MGH-N - 25 - Ghiera per fissaggio torretta/bocchettone

Ghiera per fissaggio torretta/bocchettone per canali sottopavimento METRO' Fast
Consente di fissare la torretta TOR sul bocchettone MB e può coprire un'altezza fino a 25 mm.

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
MGH-N 25 Ghiera per fissaggio torretta/bocchettone per canale Metrò Fast	10	13,55 € / prt.	B02635



B02635



Quantità:
01: 10
02: 20
03: 50



IN ACCORDO
CON EN60529-2



TOR - Torretta porta apparecchi

Torretta porta apparecchi
Il design, sobrio ed elegante, si integra perfettamente negli ambienti di prestigio mentre la forma, arrotondata e priva di spigoli, garantisce un'elevata resistenza agli urti. Presenta una base di appoggio che salvaguarda gli apparecchi da polvere e acqua; la base è prefabbricata sui quattro lati per consentire l'integrazione con il canale soprapavimento CSP-N ed è predisposta per collegarsi con i canali sottopavimento Metrò Fast e Tunnel Fast. E' fornita di una parete divisoria per mantenere separate le utenze alloggiare sui due lati. Inoltre è modulare essendo espandibile sia in orizzontale (tramite il modulo aggiuntivo TOR-O) sia in verticale (tramite il modulo aggiuntivo TOR-V).

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
TOR Torretta porta apparecchi bifacciale 4 moduli riducibile a 3 NERO ARDESIA	6	92,97 € / prt.	B02090



B02090



Quantità:
01: 6
02: 12
03: 24
04: 36



IN ACCORDO
CON EN60529-2



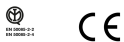
**TOR-O - Torretta espansione orizzontale**

Torretta espansione orizzontale
Modulo idoneo per l'espansione in orizzontale della torretta a pavimento TOR. La confezione è composta dalla base, che si incastra sul fondo della torretta, e dal corpo bifacciale (con setto separatore) che si unisce al corpo della torretta tramite l'opportuna graffetta fornita in dotazione.

B02091



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
TOR-O Torretta bifacciale espansione orizzontale 4 moduli NERO ARDESIA	2	71,85 € / prt.	B02091

**TOR-V - Torretta espansione verticale**

Torretta espansione verticale
Modulo idoneo per l'espansione in verticale della torretta a pavimento TOR. La confezione è composta dal corpo bifacciale (con setto separatore) che si fissa al corpo della torretta con le viti fornite in dotazione.

B02092



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

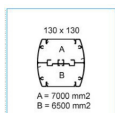


Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
TOR-V Torretta bifacciale espansione verticale 4 moduli NERO ARDESIA	2	65,35 € / prt.	B02092

**BIS - 660 - Colonna bifacciale in alluminio porta apparecchi**

Colonna bifacciale in alluminio porta apparecchi
Colonna bifacciale estremamente funzionale perché utilizzabile sui due lati. Studiata appositamente anche per alimentazione da controsoffitto, grazie al tubo telescopico che permette di raggiungere un'altezza massima di 3,7 metri. Disponibile in tre versioni cromatiche protette dalla speciale vernice antigraffio: alluminio anodizzato, alluminio opaco e nero ardesia.

B03073



Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
BIS 660 AN Colonna bifacciale in alluminio porta apparecchi ALLUMINIO ANODIZZATO	1	459,88 € / prt.	B03073
BIS 660 NR Colonna bifacciale in alluminio porta apparecchi NERO ARDESIA	1	459,88 € / prt.	B03074
BIS 660 AO Colonna bifacciale in alluminio porta apparecchi ALLUMINIO OPACO	1	459,88 € / prt.	B03041

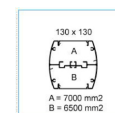
BIS - 1500 - Colonna bifacciale in alluminio porta apparecchi

Colonna bifacciale in alluminio porta apparecchi
Colonna bifacciale estremamente funzionale perché utilizzabile sui due lati. Studiata appositamente anche per alimentazione da controsoffitto, grazie al tubo telescopico che permette di raggiungere un'altezza massima di 3,7 metri. Disponibile in tre versioni cromatiche protette dalla speciale vernice antigraffio: alluminio anodizzato, alluminio opaco e nero ardesia.



B03075

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
BIS 1500 AN Colonna bifacciale alluminio porta apparecchi ALLUMINIO ANODIZZATO	1	1.318,85 € / prt.	B03075
BIS 1500 NR Colonna bifacciale in alluminio porta apparecchi NERO ARDESIA	1	1.318,85 € / prt.	B03076
BIS 1500 AO Colonna bifacciale in alluminio porta apparecchi ALLUMINIO OPACO	1	1.318,85 € / prt.	B03042



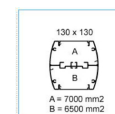
BIS - 2700 - Colonna bifacciale in alluminio porta apparecchi

Colonna bifacciale in alluminio porta apparecchi
Colonna bifacciale estremamente funzionale perché utilizzabile sui due lati. Studiata appositamente anche per alimentazione da controsoffitto, grazie al tubo telescopico che permette di raggiungere un'altezza massima di 3,7 metri. Disponibile in tre versioni cromatiche protette dalla speciale vernice antigraffio: alluminio anodizzato, alluminio opaco e nero ardesia.



B03077

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
BIS 2700 AN Colonna bifacciale alluminio porta apparecchi ALLUMINIO ANODIZZATO	1	1.439,43 € / prt.	B03077
BIS 2700 NR Colonna bifacciale in alluminio porta apparecchi NERO ARDESIA	1	1.439,43 € / prt.	B03078
BIS 2700 AO Colonna bifacciale in alluminio porta apparecchi ALLUMINIO OPACO	1	1.439,43 € / prt.	B03043



UNA - 2700 - Colonna monofacciale in alluminio porta apparecchi

Colonna monofacciale in alluminio porta apparecchi
Colonna monofacciale studiata anche per alimentazione da controsoffitto, grazie al tubo telescopico che permette di raggiungere un'altezza massima di 3,7 metri. In più, con l'apposito kit si possono realizzare minicolonne di altezza variabile fino a un massimo di 90 cm. Disponibile in tre versioni cromatiche protette dalla speciale vernice antigraffio: alluminio anodizzato, alluminio opaco e nero ardesia.



B03170

Descrizione	m/p imballo	Prezzo	Codice
UNA 2700 AN Colonna monofacciale alluminio porta apparecchi ALLUMINIO ANODIZZATO	1	979,73 € / prt.	B03170
UNA 2700 NR Colonna monofacciale alluminio porta apparecchi NERO ARDESIA	1	979,73 € / prt.	B03172
UNA 2700 AO Colonna monofacciale alluminio porta apparecchi ALLUMINIO OPACO	1	979,73 € / prt.	B03171

