

DISTRIBUZIONE A PARETE

Canale PVC 120x60 mm e 200x60 mm

CANALE IN PVC 120x60 mm E 200x60 mm PER DISTRIBUZIONE A PARETE

				Fondo canale (2 m)	Coperchio frontale (2 m)	Coperchio laterale (2 m)	Derivazione per minicanale
Sezione (mm)	Numero scomparti		Tipo canale				
120x60	MIN - 1 MAX - 2		da completare con coperchi	121001	120001...	120002...	120012BA 120012GR
			T60 completo di coperchi	121001BA 121001GR	- -	- -	- -
200x60	MIN - 2 MAX - 4		da completare con coperchi	122001	120001...	120002...	120012BA 120012GR
			T60 completo di coperchi	122001BA 122001GR	- -	- -	- -

CANALE IN PVC 120x60 mm E 200x60 mm PER DISTRIBUZIONE A PARETE








				Fondo raccordo a T	Coperture raccordo a T ⁽³⁾	Fondo raccordo a X ⁽²⁾	Coperture raccordo a X ⁽³⁾
Sezione (mm)	Numero scomparti		Tipo canale				
120x60	MIN - 1 MAX - 2		da completare con coperchi	121006 ⁽²⁾	121006NBA 121006NGR	121107	121107NBA 121107NGR
			T60 completo di coperchi				
200x60	MIN - 2 MAX - 4		da completare con coperchi	122006/122007 ⁽¹⁾	-	-	-
			T60 completo di coperchi	122006+122006/122BA 122007+122007/121BA ⁽¹⁾ 122006+122006/122GR 122007+122007/121GR ⁽¹⁾	- - -	- - -	- - -


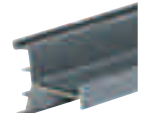
COPERCHI DI FINITURA FRONTALI E LATERALI⁽⁴⁾




	Finitura bianco brillante	Finitura rosso	Finitura alluminio	Finitura grigio
Coperchio frontale	120001BA	120001RS	120001AL	120001GR
Coperchio laterale	120002BA	120002RS	120002AL	120002GR

CENTRALINI MULTIFUNZIONE DA PARETE

Serie 15 moduli MATIX Bianco	Serie 18 moduli LIGHT Bianco	Serie 18 moduli LIVING Grigio antracite	Serie 10 moduli DIN Bianco	Serie 10 moduli DIN Grigio antracite
150415MG	150418BA	150418GR	150421BA	150421GR

Derivazione per centralino multifunzione	Fondo angolo interno variabile ⁽²⁾	Coperture angolo interno ⁽³⁾	Fondo angolo esterno variabile ⁽²⁾	Coperture angolo esterno ⁽³⁾	Fondo angolo piatto ⁽²⁾	Coperture angolo piatto ⁽³⁾
						
120015BA 120015GR - -	121003	121003NBA 121003NGR	121004	121004NBA 121004NGR	121005	121005NBA 121005NGR
120015BA 120015GR - -	122003	122003NBA 122003NGR	122004	122004NBA 122004NGR	122005	122005NBA 122005NGR

Testata di estremità	Coprigiunto coperchio frontale	Coprigiunto coperchio laterale	Cornice di finitura per attraversamento pareti	Separatore lineare	Graffa ferma cavi	Scatola di derivazione 300x300 mm
						
121002BA 121002GR	120013BA 120013GR	120014NBA 120014NGR	120016BA 120016GR	120009	120010	122008BA 122008GR
122002BA 122002GR	120013BA 120013GR	120014NBA 120014NGR	122016BA 122016GR	120009	120010	122008BA 122008GR

	Finitura frassino bianco	Finitura nero venato	Finitura pero svizzero
			
Coperchio frontale	120001FB	120001NO	120001PS
Coperchio laterale	120002FB	120002NO	120002PS

Note: gli elementi di percorso (angoli e raccordi) devono essere completati con le finiture specifiche bianche o grigie.

NB: Le fotografie riportate in tabella hanno carattere puramente indicativo.

(1) la composizione avviene mediante quale canale si deve raccordare:

a. art. 122006 raccordo a T tra un canale 200x60 mm ed un canale 200x60 mm;

per l'installazione su canali T60 bisogna completare i codici articolo con gli elementi di finitura: elemento di finitura bianca art. 122006/122BA, elemento di finitura grigio art. 122006/122GR

b. art. 122007 raccordo a T tra un canale 200x60 mm ed un canale 120x60 mm (utilizzabile solo con canale art. 122001);

per l'installazione su canali T60 bisogna completare i codici articolo con gli elementi di finitura: elemento di finitura bianca art. 122007/121BA, elemento di finitura grigio art. 122007/121GR

(2) i fondi di raccordo devono essere completati con gli elementi di copertura dedicati

(3) elementi di copertura da abbinare ai fondi dedicati. Finitura bianca art. ...NBA, finitura grigia art. ...NGR

(4) Coperchi di finitura in PVC per canali - non utilizzabili in canali T60 - lunghezza 2 m