MILANO IDRAULICO VERSIONE BASAMENTO (BA)

Calorifero composto da moduli in acciaio del diametro di 25,8 cm



ESEMPIO D'ORDINE Per eseguire correttamente l'ordine di questo modello seguire l'esempio sotto riportato:

VERSIONE BASAMENTO (BA)

PRODOTTO MLN#200 BA IDR 9010

MLN#200BA IDR Codice articolo riportato nella tabella prezzi qui sotto
9010 Codice colore da verificare nella TABELLA COLORI TUBES

ACCESSORI

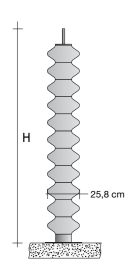
Predisposizioni ad incasso (obbligatoria)

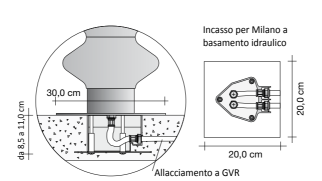
INCMLNBA#IDR Incasso per Milano a basamento idraulico

Cod. GVR Gruppo valvole remote ad una via finitura Cromata

Cod. GVRC#* Gruppo valvole remote ad una via finitura Colorata*

* Specificare codice colore es.: 9010 scelta da fare verificando la TABELLA COLORI TUBES





VERSIONE BASAMENTO (BA)

(i prezzi non comprendo la predisposizione ad incasso)

Modello	H (cm)	L (cm)	Resa termica Watt ΔT 50°C	Resa termica Watt ΔT 30°C	Prezzo (€)
MLN#170BAIDR	171,5	25,8	800	422	
MLN#200BAIDR	199,0	25,8	934	494	
MI N#230BAIDR	227.0	25.8	1079	565	

Gruppo INCASSO per Milano parete e pavimento

Comprende la parte incassata a parete per l'allacciamento al gruppo valvole remoto (GVR) ed il supporto della parte esterna del Milano

Modello	Descrizione	Prezzo (€)
INCMLNBA#IDR	Incasso Milano a Pavimento	
INCMLNPA#IDR170	Incasso Milano 170 a Parete	
INCMLNPA#IDR200	Incasso Milano 200 a Parete	
INCMLNPA#IDR230	Incasso Milano 230 a Parete	

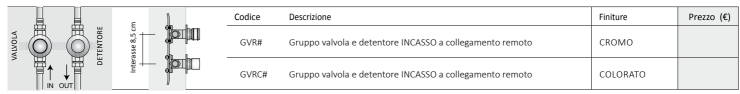
SUPPLEMENTI COLORE (vedi tabella colori TUBES ufficiale)

I supplementi colore sono calcolati sulla base del Bianco standard (Cat. CO), per le altre categorie valgono i sotto riportati supplementi: Categoria C1 e C2 +15% - Categoria C3 +25% - RAL fuori tabella +30%. A Campione: Richiedere fattibilità e preventivo. Colorazione non disponibile: GRCR.

GRUPPO VALVOLE A COLLEGAMENTO REMOTO

Gruppo a collegamento remoto installabile fino ad un massimo di 6 mt dal calorifero.

Allacciamento del GVR all'impianto Idraulico



MILANO IDRAULICO VERSIONE PARETE (PA)

Calorifero composto da moduli in acciaio del diametro di 25,8 cm



ESEMPIO D'ORDINE Per eseguire correttamente l'ordine di questo modello seguire l'esempio sotto riportato:

VERSIONE PARETE (PA)

PRODOTTO MLN#200 PA IDR 9010

MLN#200PA IDR Codice articolo riportato nella tabella prezzi qui sotto
9010 Codice colore da verificare nella TABELLA COLORI TUBES

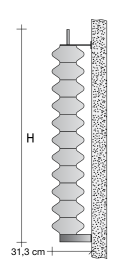
ACCESSORI

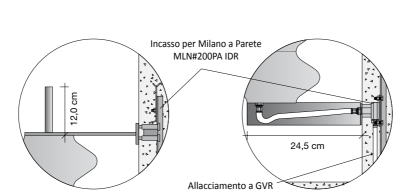
Predisposizioni ad incasso (obbligatoria)

INCMLNPA#IDR200 Incasso per Milano a Parete MLN#200PA IDR

Cod. GVR Gruppo valvole remote ad una via finitura Cromata
Cod. GVRC#* Gruppo valvole remote ad una via finitura Colorata*

* Specificare codice colore es.: 9010 scelta da fare verificando la TABELLA COLORI TUBES





VERSIONE PARETE (PA)

(i prezzi non comprendo la predisposizione ad incasso)

Modello	H (cm)	L (cm)	Resa termica Watt ΔT 50°C	Resa termica Watt ΔT 30°C	Prezzo (€)
MLN#170PAIDR	171,5	31,3	800	422	
MLN#200PAIDR	199,0	31,3	934	494	
MLN#230PAIDR	227,0	31,3	1079	565	

Gruppo INCASSO per Milano parete e pavimento

Comprende la parte incassata a parete per l'allacciamento al gruppo valvole remoto (GVR) ed il supporto della parte esterna del Milano

Modello	Descrizione	Prezzo (€)
INCMLNBA#IDR	Incasso Milano a Pavimento	
INCMLNPA#IDR170	Incasso Milano 170 a Parete	
INCMLNPA#IDR200	Incasso Milano 200 a Parete	
INCMLNPA#IDR230	Incasso Milano 230 a Parete	

SUPPLEMENTI COLORE (vedi tabella colori TUBES ufficiale)

I supplementi colore sono calcolati sulla base del Bianco standard (Cat. CO), per le altre categorie valgono i sotto riportati supplementi: Categoria C1 e C2 +15% - Categoria C3 +25% - RAL fuori tabella +30%. A Campione: Richiedere fattibilità e preventivo. Colorazione non disponibile: GRCR.

GRUPPO VALVOLE A COLLEGAMENTO REMOTO

Gruppo a collegamento remoto installabile fino ad un massimo di 6 mt dal calorifero.

Allacciamento del GVR all'impianto Idraulico

	= 1	Codice	Descrizione	Finiture	Prezzo (€)
ALVOLA	355e 8,5 cr	GVR#	Gruppo valvola e detentore INCASSO a collegamento remoto	CROMO	
> H W OUT		GVRC#	Gruppo valvola e detentore INCASSO a collegamento remoto	COLORATO	

MILANO ELETTRICO VERSIONE BASAMENTO (BA)

Calorifero composto da moduli in acciaio del diametro di 25,8 cm



20,0 cm

 $\textbf{ESEMPIO D'ORDINE} \ \textit{Per eseguire correttamente l'ordine di questo modello seguire l'esempio sotto riportato: \\$

VERSIONE BASAMENTO (BA)

PRODOTTO MLN2#200 BA ELI 9010

MLN2#200BA ELI Codice articolo riportato nella tabella prezzi qui sotto
9010 Codice colore da verificare nella TABELLA COLORI TUBES

ACCESSORI

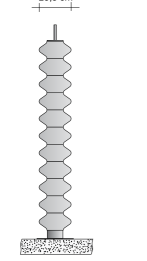
Predisposizioni ad incasso (obbligatoria)

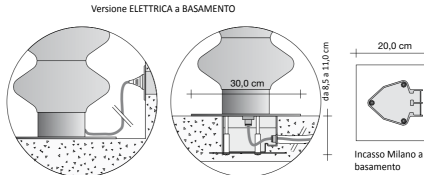
INCMLNBA#... Incasso per Milano a Basamento MLN2#200 BA ELI

REGOLAZIONI ELETTRICHE (fornite come accessorio)

ZRF004 Kit Termostato ambiente in radiofrequenza da PARETE MANUALE

ZRF007 Kit Termostato ambiente in radiofrequenza con PROGRAMMATORE settimanale da PARETE





(con allacciamento INCASSATO oppure CAVO ESTERNO)

MILANO A BASAMENTO con ALLACCIAMENTO INCASSATO

(i prezzi non comprendo la predisposizione ad incasso, vedi tabella sotto)

Modello	H (cm)	L (cm)	Resa termica Watt	Prezzo (€)
MLN2#170BAELI	171,5	25,8	800	
MLN2#200BAELI	199,0	25,8	900	
MLN2#230BAELI	227,0	25,8	1000	

MILANO A BASAMENTO con CAVO ESTERNO

Diametro basamento = 42 cm

Modello	H (cm)	L (cm)	Resa termica Watt	Prezzo (€)
MLN2#170BMELE	171,5	25,8	800	
MLN2#200BMELE	199,0	25,8	900	
MLN2#230BMELE	227,0	25,8	1000	

REGOLAZIONI ELETTRICHE

La regolazione elettrica viene eseguita mediante l'utilizzo dei seguenti termostati che permettono la regolazione della temperatura in ambiente interagendo con un massimo di 5 caloriferi.

cod. ZRF007	cod. ZRF004	Codice	Descrizione	Prezzo**(€)
cod. ZRF007	Cod. ZRF004	ZRF004*	Kit Termostato ambiente in radiofrequenza da PARETE MANUALE	
TUDES + ORDON	1,000	ZRF007*	Kit Termostato ambiente in radiofrequenza con PROGRAMMATORE settimanale da PARETE	

^{**} Il prezzo dei due kit sopra riportati comprende il ricevitore in radiofrequenza per scatola a muro da installare obbligatoriamente.

MILANO ELETTRICO VERSIONE PARETE (PA)

Calorifero composto da moduli in acciaio del diametro di 25,8 cm



ESEMPIO D'ORDINE Per eseguire correttamente l'ordine di questo modello seguire l'esempio sotto riportato:

VERSIONE PARETE (PA)

PRODOTTO MLN2#200 PA ELI 9010

MLN2#200PA ELE Codice articolo riportato nella tabella prezzi qui sotto
9010 Codice colore da verificare nella TABELLA COLORI TUBES

ACCESSORI

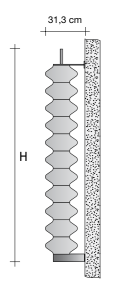
Predisposizioni ad incasso (obbligatoria)

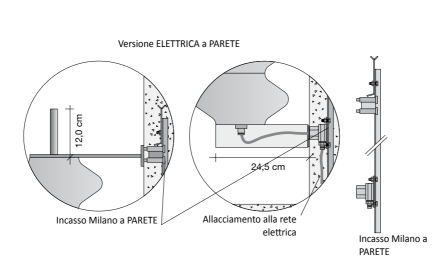
INCMLNPA#200ELI Incasso per Milano a Parete MLN2#200 PA ELE

REGOLAZIONI ELETTRICHE (fornite come accessorio)

ZRF004 Kit Termostato ambiente in radiofrequenza da PARETE MANUALE

ZRF007 Kit Termostato ambiente in radiofrequenza con PROGRAMMATORE settimanale da PARETE





MILANO A PARETE

(i prezzi non comprendo la predisposizione ad incasso, vedi tabella sotto)

Modello	H (cm)	L (cm)	Resa termica Watt	Prezzo (€)
MLN2#170PAELI	171,5	31,3	800	
MLN2#200PAELI	199,0	31,3	900	
MLN2#230PAELI	227,0	31,3	1000	

Predisposizione INCASSO per Milano ELETTRICO parete pavimento

Modello	Descrizione	Prezzo (€)
INCMLNBA#ELI	Incasso Milano a Pavimento	
INCMLNPA#ELI170	Incasso Milano 170 a Parete	
INCMLNPA#ELI200	Incasso Milano 200 a Parete	
INCMLNPA#ELI230	Incasso Milano 230 a Parete	

REGOLAZIONI ELETTRICHE

La regolazione elettrica viene eseguita mediante l'utilizzo dei seguenti termostati che permettono la regolazione della temperatura in ambiente interagendo con un massimo di 5 caloriferi.

cod. ZRF007	cod. ZRF004	Codice	Descrizione	Prezzo**(€)
COU.ZAFOO/	COU. 2RF004	ZRF004*	Kit Termostato ambiente in radiofrequenza da PARETE MANUALE	
TUBES	TUDES +	ZRF007*	Kit Termostato ambiente in radiofrequenza con PROGRAMMATORE settimanale da PARETE	

^{**} Il prezzo dei due kit sopra riportati comprende il ricevitore in radiofrequenza per scatola a muro da installare obbligatoriamente.

MILANO A SOFFITTO ELETTRICO

Calorifero composto da moduli in acciaio del diametro di 25,8 cm



ESEMPIO D'ORDINE Per eseguire correttamente l'ordine di questo modello seguire l'esempio sotto riportato:

PRODOTTO MLN2#200 SO ELI 9010

MLN2#200SO ELI Codice articolo riportato nella tabella prezzi qui sotto Codice colore da verificare nella TABELLA COLORI TUBES 9010

ACCESSORI

Predisposizioni ad incasso (obbligatoria)

INCMSO#... Incasso per Milano a Soffitto MLN2SO#200.......

KIT TIRANTI PER FISSAGGIO A SOFFITTO

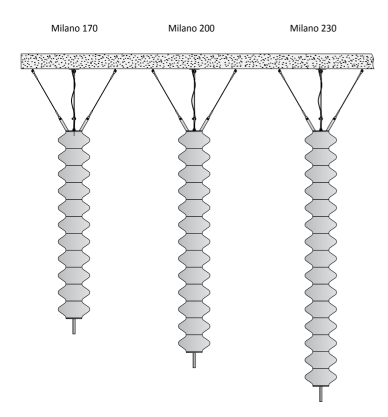
Kit tiranti per fissaggio Milano a Soffitto GRT#...

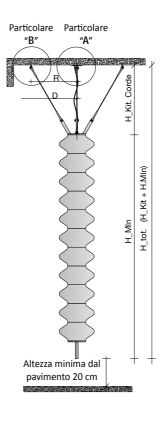
REGOLAZIONI ELETTRICHE

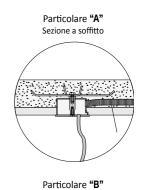
ZRF004 Kit Termostato ambiente in radiofrequenza da PARETE MANUALE

ZRF007 Kit Termostato ambiente in radiofrequenza con PROGRAMMATORE settimanale da PARETE

ATTENZIONE: per la corretta installazione del Milano a Soffitto fare molta attenzione alle istruzioni di montaggio fornite a corredo del prodotto







Per soletta in CEMENTO

Per struttura in LATERIZIO

Particolare "B"

- Particolare "B' Particolare "A" corrispondente all'asse centrale del Milano a soffitto Dima per il corretto posizionamento degli incassi Particolare Particolare "B" "B"
- Raggio che individua il posizionamento dei tiranti "B" di fisaggio da "C" asse centrale del Milano R (vedi tabella sopra riportata)
- D Distanza dal "C" (asse centrale del Milano), alla parete. D deve essere maggiore di R di almeno
- С Asse centrale del Milano

N.B.: D deve essere maggiore di R di almeno 10 cm

H_Kit Altezza del Kit tiranti desiderato

H_Tot Altezza complessiva del Milano a soffitto compreso il Kit tiranti desiderato. H_Tot deve essere minore dell'altezza tra il pavimento ed il soffitto dell'ambiente dove andrà installato il Milano a

MILANO A SOFFITTO ELETTRICO

Calorifero composto da moduli in acciaio del diametro di 25,8 cm



Milano a Soffitto (MLN2#...)



Modello	Descrizione	Resa termica Watt	Prezzo (€)
MLN2#170SOELI	Milano a soffitto 170	800	
MLN2#200SOELI	Milano a soffitto 200	900	
MLN2#230SOELI	Milano a soffitto 230	1000	

Predisposizione incasso per Milano Soffitto (INCMSO#...)



Predisposizione INCASSO per Milano a soffitto

Modello	Descrizione	Prezzo (€)
INCMSO#040	Parte incassata MLN2 a soffitto, per gruppo tiranti per H 40 cm	
INCMSO#050	Parte incassata MLN2 a soffitto, per gruppo tiranti per H 50 cm	
INCMSO#060	Parte incassata MLN2 a soffitto, per gruppo tiranti per H 60 cm	
INCMSO#075	Parte incassata MLN2 a soffitto, per gruppo tiranti per H 75 cm	
INCMSO#100	Parte incassata MLN2 a soffitto, per gruppo tiranti per H 100 cm	
INCMSO#125	Parte incassata MLN2 a soffitto, per gruppo tiranti per H 125 cm	
INCMSO#150	Parte incassata MLN2 a soffitto, per gruppo tiranti per H 150 cm	

KIT Tiranti per Milano a Soffitto (GRT#...)



Kit corde per fissaggio a soffitto

Modello	Descrizione	H.Corde (cm)	Raggio posizionamento Incassi soffitto	H_TOT (altezza complessiva Milano+Tiranti)			Prezzo
				MLN2170	MLN2200	MLN2230	(€)
GRT#040	Kit Titanti da 40 cm	40,0	R. 28 cm	204	232	259	
GRT#050	Kit Titanti da 50 cm	50,0	R. 33 cm	214	242	269	
GRT#060	Kit Titanti da 60 cm	60,0	R. 39 cm	224	252	279	
GRT#075	Kit Titanti da 75 cm	75,0	R. 48 cm	239	267	294	
GRT#100	Kit Titanti da 100 cm	100,0	R. 62 cm	264	292	319	
GRT#125	Kit Titanti da 125 cm	125,0	R. 77 cm	289	317	344	
GRT#150	Kit Titanti da 150 cm	150,0	R. 91 cm	314	342	369	

REGOLAZIONI ELETTRICHE

La regolazione elettrica viene eseguita mediante l'utilizzo dei seguenti termostati che permettono la regolazione della temperatura in ambiente interagendo con un massimo di 5 caloriferi.

cod.ZRF007	cod.ZRF004	Codice	Descrizione	Prezzo**(€)
TOBES + INDES	+	ZRF004*	Kit Termostato ambiente in radiofrequenza da PARETE MANUALE	
		ZRF007*	Kit Termostato ambiente in radiofrequenza con PROGRAMMATORE settimanale da PARETE	

^{**} Il prezzo dei due kit sopra riportati comprende il ricevitore in radiofrequenza per scatola a muro da installare obbligatoriamente.