

EXEMPLE DE COMMANDE

Pour passer correctement la commande de ce modèle suivre l'exemple ci-dessous :

VERSION SUR BASE (BA)

PRODUIT **MLN#200 BA IDR 9010**
 Référence article indiquée dans le tableau des prix ci-dessous
 Code couleur à vérifier dans le TABLEAU COULEURS TUBES

ACCESSOIRES

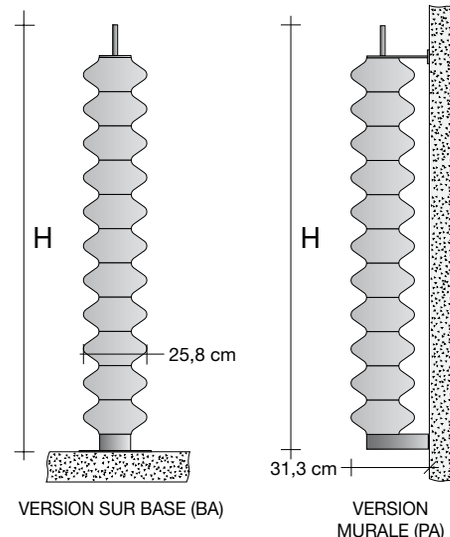
- Préparations pour encastrement (obligatoire)
- INCMLNBA#IDR** Encastrement pour MILANO sur base hydraulique
- Cod. GVR** Groupe vannes distantes à une voie finition Chromée
- Cod. GVRC#*** Groupe vannes distantes à une voie finition Colorée*
- * Spécifier le code couleur, p. ex. : 9010, choix à faire en regardant le TABLEAU COULEURS TUBES

VERSION MURALE (PA)

PRODUIT **MLN#200 PA IDR 9010**
 Référence article indiquée dans le tableau des prix ci-dessous
 Code couleur à vérifier dans le TABLEAU COULEURS TUBES

ACCESSOIRES

- Préparations pour encastrement (obligatoire)
- INCMLNPA#IDR200** Encastrement pour MILANO au mur MLN#200PA IDR
- Cod. GVR** Groupe vannes distantes à une voie finition Chromée
- Cod. GVRC#*** Groupe vannes distantes à une voie finition Colorée*
- * Spécifier le code couleur, p. ex. : 9010, choix à faire en regardant le TABLEAU COULEURS TUBES



VERSION SUR BASE (BA)

(les prix n'incluent pas le kit d'encastrement)

Modèle	H (cm)	L (cm)	Rendement Thermique Watts $\Delta T 50^{\circ}C$	Prix (€)
MLN#170BAIDR	171,5	25,8	800	
MLN#200BAIDR	199,0	25,8	934	
MLN#230BAIDR	227,0	25,8	1079	

VERSION MURALE (PA)

(les prix n'incluent pas le kit d'encastrement)

Modèle	H (cm)	L (cm)	Rendement Thermique Watts $\Delta T 50^{\circ}C$	Prix (€)
MLN#170PAIDR	171,5	25,8	800	
MLN#200PAIDR	199,0	25,8	934	
MLN#230PAIDR	227,0	25,8	1079	

Groupe ENCASTREMENT pour MILANO au mur et au sol

Inclut la partie encastree au mur pour le branchement au groupe vannes distant (GVR) ainsi que le support de la partie externe du Milano.

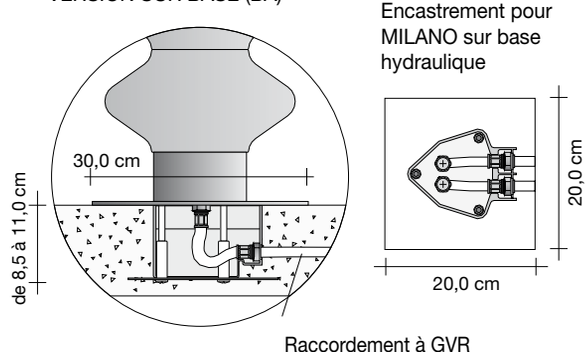
Modèle	Description	Prix (€)
INCMLNBA#IDR	Encastrement Milano au sol	
INCMLNPA#IDR170	Encastrement MILANO 170 au mur	
INCMLNPA#IDR200	Encastrement MILANO 200 au mur	
INCMLNPA#IDR230	Encastrement MILANO 230 au mur	

SUPPLÉMENTS COULEUR (voir tableau couleurs TUBES officiel)

Les suppléments pour la couleur sont calculés sur la base du Blanc standard (Cat. C0) , pour les autres catégories, il faut appliquer les suppléments ci-dessous :

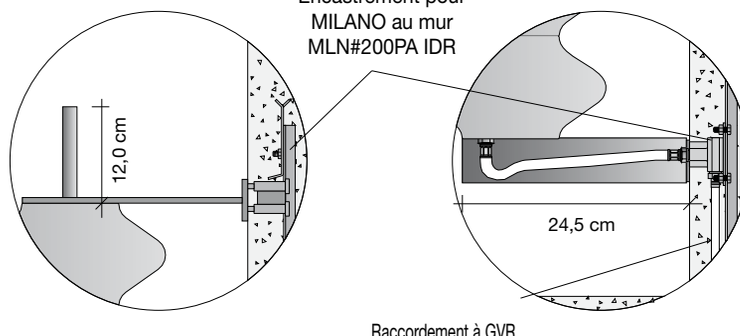
- Catégorie C1 et C2 +15%
- Acier Naturel avec finition transparente +15%
- Catégorie C3 +25%
- RAL hors tableau +30%
- Sur échantillon Demander faisabilité et devis
- Le coloris GRRC n'est pas disponible

VERSION SUR BASE (BA)



VERSION MURALE (PA)

Encastrement pour MILANO au mur MLN#200PA IDR

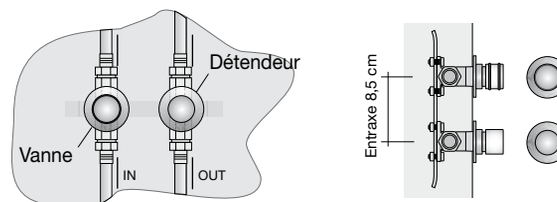


Raccordement au RADIATEUR

GRUPE VANNES AVEC CONNEXION À DISTANCE

Groupe à raccordement distant installable jusqu'à un maximum de 6 m du radiateur.

Référence	Description	Prix (€)
GVR#	Groupe vanne et détendeur ENCASTREMENT à raccordement distant	
GVRC#	Groupe vanne + détendeur à ENCASTREMENT connexion à distance finition COULEUR	



Raccordement à l'installation hydraulique

EXEMPLE DE COMMANDE

Pour passer correctement la commande de ce modèle suivre l'exemple ci-dessous :

VERSION SUR BASE (BA)

PRODUIT **MLN2#200 BA ELI 9010**
 MLN2#200BA ELI 9010 Référence article indiquée dans le tableau des prix ci-dessous
 Code couleur à vérifier dans le TABLEAU COULEURS TUBES

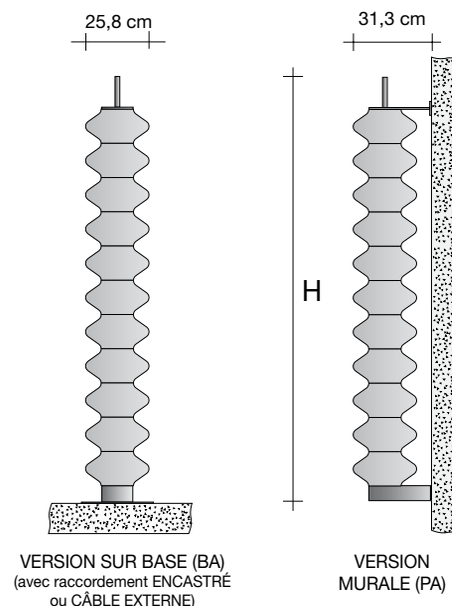
ACCESSOIRES
 Préparations pour encastrement (obligatoire)
 INCMLNBA#... Encastrement pour MILANO sur base MLN2#200 BA ELI

VERSION MURALE (PA)

PRODUIT **MLN2#200 PA ELI 9010**
 MLN2#200PA ELE 9010 Référence article indiquée dans le tableau des prix ci-dessous
 Code couleur à vérifier dans le TABLEAU COULEURS TUBES

ACCESSOIRES
 Préparations pour encastrement (obligatoire)
 INCMLNPA#200ELI Encastrement pour MILANO au mur MLN2#200 PA ELE

RÉGLAGES ÉLECTRIQUES (fournis comme accessoires)
 ZRF004 Kit Thermostat d'ambiance Sans Fil
 Ou bien ZRF005 Kit Chronothermostat numérique portatif programmable Sans Fil



MILANO SUR BASE avec RACCORDEMENT ENCASTRÉ

(les prix n'incluent pas la préparation de l'encastrement, voir tableau ci-dessous)

Modèle	H (cm)	L (cm)	Rendement Thermique Watts	Prix (€)
MLN2#170BAELI	171,5	25,8	800	
MLN2#200BAELI	199,0	25,8	900	
MLN2#230BAELI	227,0	25,8	1000	

MILANO SUR BASE avec CÂBLE EXTERNE

Diamètre de la base = 42 cm

Modèle	H (cm)	L (cm)	Rendement Thermique Watts	Prix (€)
MLN2#170BMELE	171,5	25,8	800	
MLN2#200BMELE	199,0	25,8	900	
MLN2#230BMELE	227,0	25,8	1000	

MILANO MURAL

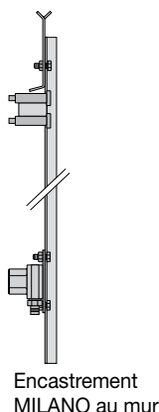
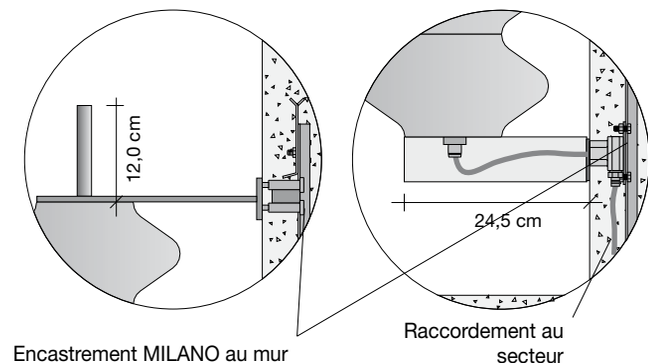
(les prix n'incluent pas la préparation de l'encastrement, voir tableau ci-dessous)

Modèle	H (cm)	L (cm)	Rendement Thermique Watts	Prix (€)
MLN2#170PAELI	171,5	25,8	800	
MLN2#200PAELI	199,0	25,8	900	
MLN2#230PAELI	227,0	25,8	1000	

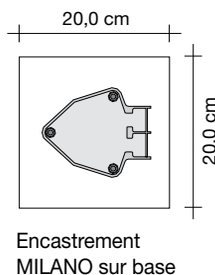
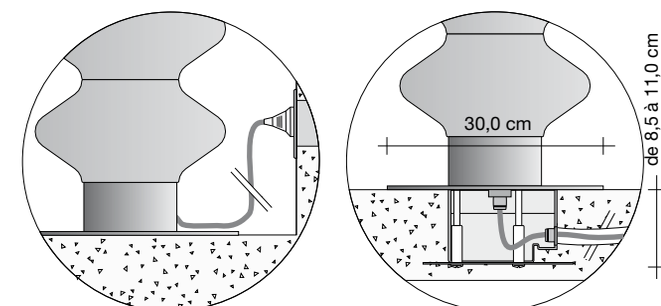
Prédisposition ENCASTREMENT pour MILANO ÉLECTRIQUE mur sol

Modèle	Description	Prix (€)
INCMLNBA#ELI	Encastrement Milano au sol	
INCMLNPA#ELI170	Encastrement MILANO 170 au mur	
INCMLNPA#ELI200	Encastrement MILANO 200 au mur	
INCMLNPA#ELI230	Encastrement MILANO 230 au mur	

Version ÉLECTRIQUE MURALE



Version ÉLECTRIQUE sur BASE



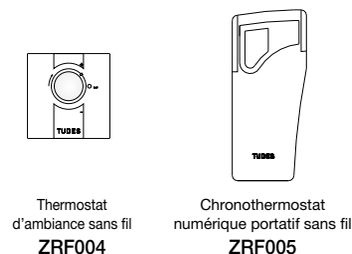
RÉGLAGES ÉLECTRIQUES

Le réglage électrique est effectué en utilisant les thermostats suivants qui permettent de régler la température dans l'environnement en interagissant avec au maximum 5 radiateurs.

Référence	Description	Prix (€)
ZRF004	Kit thermostat d'ambiance en radiofréquence MURAL	
ZRF005	Kit thermostat d'ambiance en radiofréquence avec programmeur hebdomadaire de bureau	

Le coloris GRRC n'est pas disponible

Connexions sans fil



EXEMPLE DE COMMANDE

Pour passer correctement la commande de ce modèle suivre l'exemple ci-dessous :

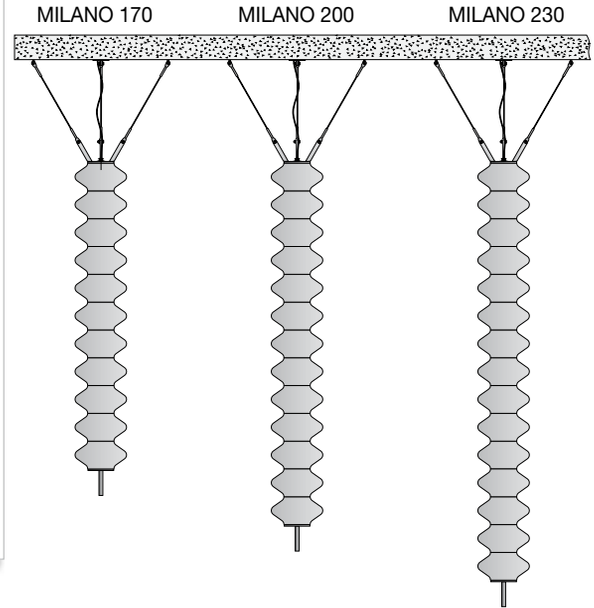
PRODUIT
MLN2#200SO ELI 9010
MLN2#200 SO ELI 9010 Référence article indiquée dans le tableau des prix ci-dessous
Code couleur à vérifier dans le TABLEAU COULEURS TUBES

ACCESSOIRES
Préparations pour encastrément (obligatoire)
INCMSO#... Encastrément pour MILANO au plafond MLN2SO#200.....

KIT TIRANTS POUR FIXATION AU PLAFOND
GRT#... Kit tirants pour fixation MILANO au plafond

RÉGLAGES ÉLECTRIQUES
ZRF004 Kit Thermostat d'ambiance Sans Fil
Ou bien ZRF005 Kit Chronothermostat numérique portatif programmable Sans Fil

ATTENTION : pour une installation correcte de MILANO au plafond, suivre scrupuleusement les instructions d'installation fournies avec le produit



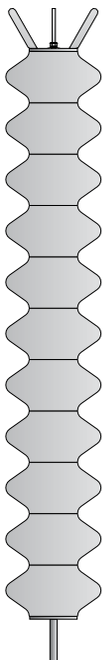
Préparation encastrément pour MILANO plafond (INCMSO#...)



Câbles acier pour MILANO plafond (GRT#...)



MILANO plafond (MLN2#...)



Prédisposition ENCASTREMENT pour MILANO plafond

Modèle	Description	Prix (€)
INCMSO#040	MLN2 partie encastrée au plafond, pour le support des câbles en acier H 40 cm	
INCMSO#050	MLN2 partie encastrée au plafond, pour le support des câbles en acier H 50 cm	
INCMSO#060	MLN2 partie encastrée au plafond, pour le support des câbles en acier H 60 cm	
INCMSO#075	MLN2 partie encastrée au plafond, pour le support des câbles en acier H 75 cm	
INCMSO#100	MLN2 partie encastrée au plafond, pour le support des câbles en acier H 100 cm	
INCMSO#125	MLN2 partie encastrée au plafond, pour le support des câbles en acier H 125 cm	
INCMSO#150	MLN2 partie encastrée au plafond, pour le support des câbles en acier H 150 cm	

Câbles acier pour fixation au plafond

Modèle	H câbles (cm)	Rayon positionnement encastrements plafond	Prix (€)
GRT#040	40,0	R. 28 cm	
GRT#050	50,0	R. 33 cm	
GRT#060	60,0	R. 39 cm	
GRT#075	75,0	R. 48 cm	
GRT#100	100,0	R. 62 cm	
GRT#125	125,0	R. 77 cm	
GRT#150	150,0	R. 91 cm	

Modèle	Description	Rendement Thermique Watts	Prix (€)
MLN2#170SOELI	MILANO plafond 170	800	
MLN2#200SOELI	MILANO plafond 200	900	
MLN2#230SOELI	MILANO plafond 230	1000	

RÉGLAGES ÉLECTRIQUES

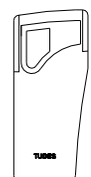
Le réglage électrique est effectué en utilisant les thermostats suivants qui permettent de régler la température dans l'environnement en interagissant avec au maximum 5 radiateurs.

Référence	Description	Prix (€)
ZRF004	Kit thermostat d'ambiance en radiofréquence MURAL	
ZRF005	Kit thermostat d'ambiance en radiofréquence avec programmeur hebdomadaire de bureau	

Connexions sans fil



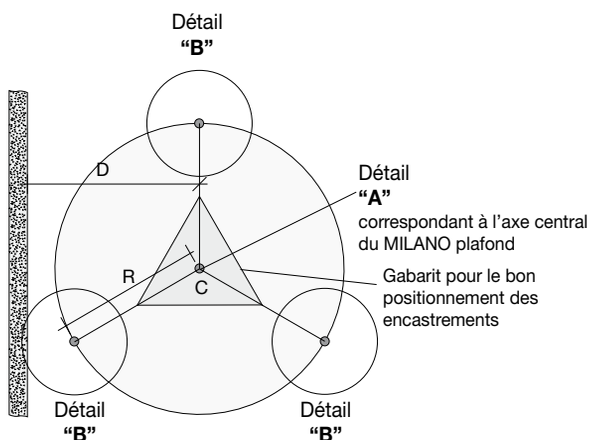
Thermostat d'ambiance sans fil
ZRF004



Chronothermostat numérique portatif sans fil
ZRF005

Câbles acier pour fixation au plafond

Modèle	Description	H câbles (cm)	Rayon positionnement encastrement plafond	H_TOT (hauteur totale MILANO + câbles)		
				MLN2170	MLN2200	MLN2230
GRT#040	Câbles acier de 40 cm	40,0	R. 28 cm	204	232	259
GRT#050	Câbles acier de 50 cm	50,0	R. 33 cm	214	242	269
GRT#060	Câbles acier de 60 cm	60,0	R. 39 cm	224	252	279
GRT#075	Câbles acier de 75 cm	75,0	R. 48 cm	239	267	294
GRT#100	Câbles acier de 100 cm	100,0	R. 62 cm	264	292	319
GRT#125	Câbles acier de 125 cm	125,0	R. 77 cm	289	317	344
GRT#150	Câbles acier de 150 cm	150,0	R. 91 cm	314	342	369

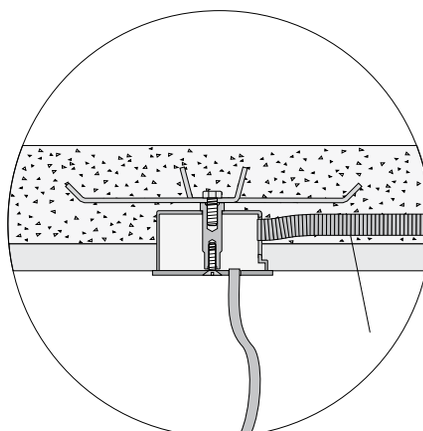
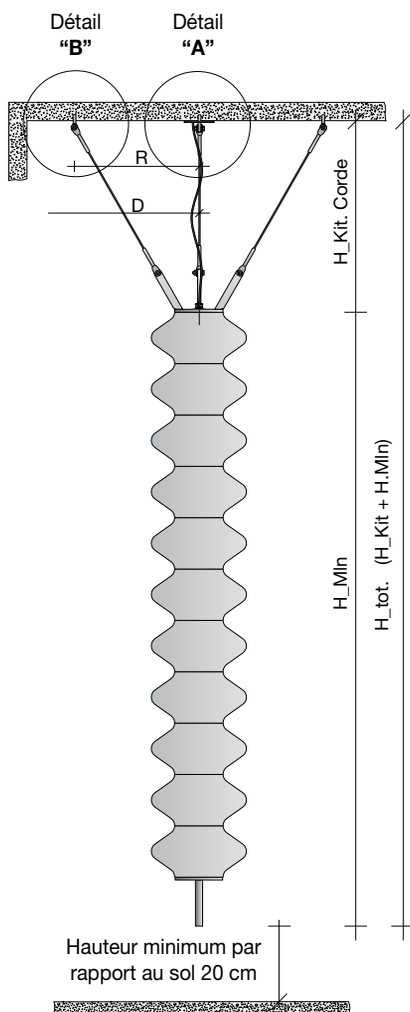


- R** Rayon qui détermine la position des tirants « B » de fixation par rapport à « C » axe central du MILANO (voir tableau ci-dessus)
- D** Distance de « C » (axe central du MILANO), au mur. D doit être supérieur à R d'au moins 10 cm
- C** Axe central du MILANO

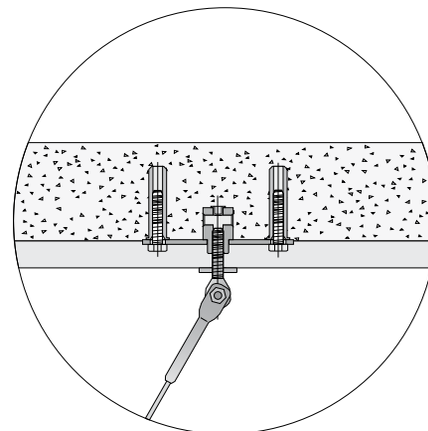
Remarque : D doit être supérieur à R d'au moins 10 cm

H_Kit Hauteur des câbles acier souhaités

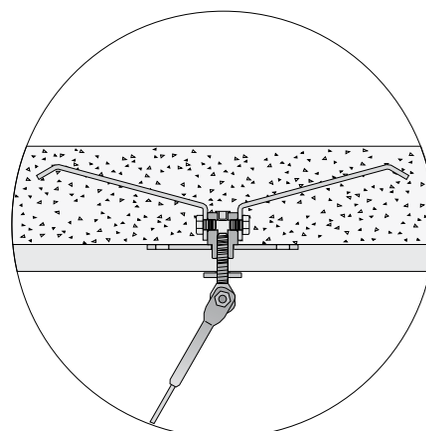
H_Tot Hauteur totale du MILANO plafond, comprenant les câbles acier. H_Tot doit être plus petite que la hauteur entre le sol et le plafond de l'environnement dans lequel MILANO plafond sera installé d'au moins 20 cm.



Détail "A"
Section au plafond



Détail "B"
Pour dalle en CIMENT



Détail "B"
Pour structure en BRIQUE