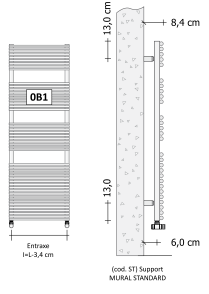


VERSION EN RACCORDEMENT STANDARD (raccordements 0B1)

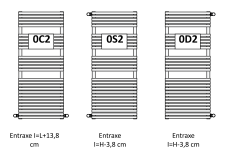


RACCORDEMENTS Les sèche-serviettes sont fournis de série avec des raccordements « OB1 »

Si des raccordements différents sont nécessaires, ceux-ci doivent être impérativement indiqués dans la commande. IL EST IMPORTANT que les raccordements des sèche-serviettes et des radiateurs raccordés à la même installation aient tous la même configuration, sous risque de présenter des problèmes de fonctionnement.

Raccordement spécial

Fournie sur demande AVEC supplément de prix de

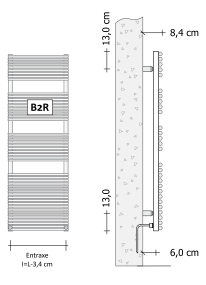


Raccordements sur demande

Disponible sur demande SANS supplément de prix.



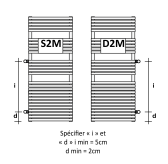
VERSION EN RACCORDEMENT STANDARD (raccordements B2R)





Raccordements sur mesure

Disponible sur demande AVEC supplément de prix de



Vannes thermostatisables standard - Z1TMNR

Pour plus d'informations sur le choix des vannes, voir p. 310



_	on p. 310	5.310								
	Réference	Description	Finitions	Prix (€)						
	Z1TCXNR#ANR12	Paire Vanne thermostatisable + détenteur, INOX EQUERRE CUIVRE ou MULTICOUCHE	Brossé							
	Z1TMNR#ANR12SPA	Paire Vanne manuelle + détenteur, INOX EQUERRE CUIVRE ou MULTICOUCHE	Brossé							
	2 x Z1RACX#M03SPA	raccords d'étanchéité en acier inoxydable pour multicouche MM24x19x12 - 16x2	Brossé							

Référence du produit BA10X#1200500B1STSPA

BA10X#120050 Référence article indiquée dans le tableau de prix

Référence raccord, voir fiche technique 0B1

 ST Référence support Standard *

Référence couleur/finition indiquée dans le TABLEAU COULEURS SPA

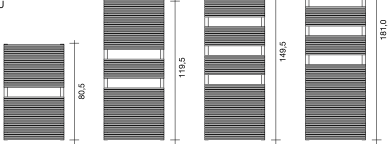
TUBES officiel

* pour les supports spéciaux, voir la page SUPPORTS EN DRAPEAU

EN STOCK

disponible en stock avec les connexions OB1, en finition INOX satiné.

Quantité maximale par article: 5 pièces



BA10#... Hydraulique

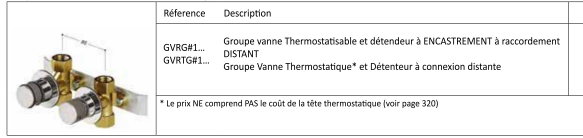
				Puissance ther	rmique en Watt	D.:
Modèle	Н	L	Entraxe	Versio	n INOX	Y Prix Inox
	(cm)	(cm)	(cm)	ΔT. 50°C	ΔT. 30°C	1110
						EN STOCK
BA10X#080040	80,5	40,0	36,6	297	155	
BA10X#080050	80,5	50,0	46,6	398	208	
BA10X#080060	80,5	60,0	56,6	500	262	
BA10X#120040	119,5	40,0	36,6	434	225	
BA10X#120050	119,5	50,0	46,6	552	289	
BA10X#120060	119,5	60,0	56,6	670	353	
BA10X#150040	149,5	40,0	36,6	546	282	
BA10X#150050	149,5	50,0	46,6	678	354	
BA10X#150060	149,5	60,0	56,6	811	429	
BA10X#180040	181,0	40,0	36,6	665	343	
BA10X#180050	181,0	50,0	46,6	829	432	
BA10X#180060	181.0	60.0	56.6	993	523	

BA10X#... hydraulique avec raccordement arrière B2R

				Puissance ther	mique en Watt	
Modèle	Н	L	Entraxe	Versio	n INOX	
	(cm)	(cm)	(cm)	ΔT. 50°C	ΔT. 30°C	
BA10X#080040B2R	80,5	40,0	36,6	297	155	
BA10X#080050B2R	80,5	50,0	46,6	398	208	
BA10X#080060B2R	80,5	60,0	56,6	500	262	
BA10X#120040B2R	119,5	40,0	36,6	434	225	
BA10X#120050B2R	119,5	50,0	46,6	552	289	
BA10X#120060B2R	119,5	60,0	56,6	670	353	
BA10X#150040B2R	149,5	40,0	36,6	546	282	
BA10X#150050B2R	149,5	50,0	46,6	678	354	
BA10X#150060B2R	149,5	60,0	56,6	811	429	
BA10X#180040B2R	181,0	40,0	36,6	665	343	-
BA10X#180050B2R	181,0	50,0	46,6	829	432	
BA10X#180060B2R	181,0	60,0	56,6	993	523	

Groupe vannes à raccordement distant - GVR

Pour plus d'informations sur le choix des vannes, voir p. 31



Mesures DISPONIBLES SUR COMMANDE:

Toutes les tailles en LARGEUR tous les 10 cm à partir de 70 cm jusqu'à 100 cm sont DISPONIBLES SUR COMMANDE et le prix est calculé à la demande.

DANS L'EMBALLAGE

Les sèche-serviettes sont fournis avec leurs supports standard (réf. ST), qui incluent les supports de fixation murale, les chevilles à pression et le purgeur correspondant. L'ensemble est présent dans l'emballage et inclus dans le prix.

Prix (€)

Finitions

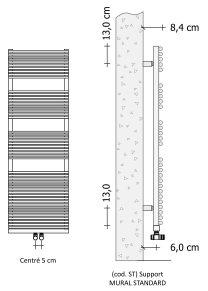
Nickel

Brossé



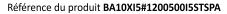


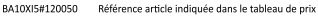
VERSION EN RACCORDEMENT STANDARD (raccordements 0i5)



Vannes thermostatisables standard - Z1TMNR Pour plus d'informations sur le choix des vannes, voir p. 310

Réference	Description	Finitions	Prix (€)
Z1TCXNR#ANR12	Paire Vanne thermostatisable + détenteur, INOX EQUERRE CUIVRE ou MULTICOUCHE	Brossé	
Z1TMNR#ANR12SPA	Paire Vanne manuelle + détenteur, INOX EQUERRE CUIVRE ou MULTICOUCHE	Brossé	
2 x Z1RACX#M03SPA	raccords d'étanchéité en acier inoxydable pour multicouche MM24x19x12 - 16x2	Brossé	



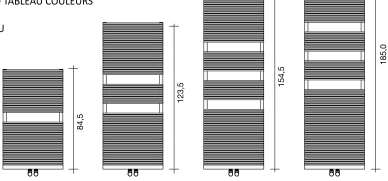


0I5 Référence raccord, voir fiche technique

ST Référence support Standard *
SPA Référence couleur/finition indiquée dans le TABLEAU COULEURS

TUBES officiel





BA10XI5#... hydraulique

	U			Puissance ther		
Modèle	H	L	Entraxe		n INOX	
	(cm)	(cm)	(cm)	ΔT. 50°C	ΔT. 30°C	
D. 4.0.VIE II.0.0.0.4.0				207	455	
BA10XI5#080040	84,5	40,0	5,0	297	155	
BA10XI5#080050	84,5	50,0	5,0	398	208	
BA10XI5#080060	84,5	60,0	5,0	500	262	
BA10XI5#120040	123,5	40,0	5,0	434	225	
BA10XI5#120050	123,5	50,0	5,0	552	289	
BA10XI5#120060	123,5	60,0	5,0	670	353	
BA10XI5#150040	154,5	40,0	5,0	546	282	
BA10XI5#150050	154,5	50,0	5,0	678	354	
BA10XI5#150060	154,5	60,0	5,0	811	429	
BA10XI5#180040	185,0	40,0	5,0	665	343	
BA10XI5#180050	185,0	50,0	5,0	829	432	
BA10XI5#180060	185,0	60,0	5,0	993	523	

DANS L' EMBALLAGE

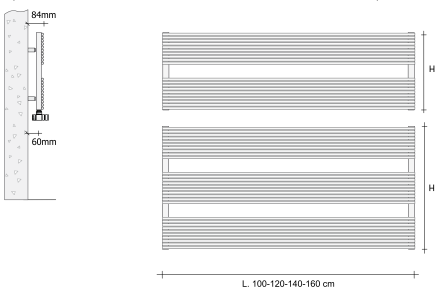
Les sèche-serviettes sont fournis avec leurs supports standard (réf. ST), qui incluent les supports de fixation murale, les chevilles à pression et le purgeur correspondant. L'ensemble est présent dans l'emballage et inclus dans le prix.

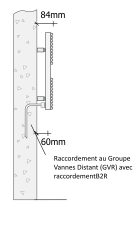


VERSION EN RACCORDEMENT STANDARD (raccordements 0B1)



VERSION EN RACCORDEMENT ARRIÈRE (raccordements B2R)



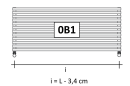


RACCORDEMENTS Les sèche-serviettes sont fournis de série avec des raccordements « OB1 ».

Si des raccordements différents sont nécessaires, ceux-ci doivent être impérativement indiqués dans la commande. IL EST IMPORTANT que les raccordements des sèche-serviettes et des radiateurs raccordés à la même installation aient tous la même configuration, sous risque de présenter des problèmes de fonctionnement.

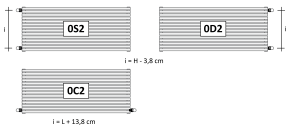
Raccordements de série

Fourni de série sauf autre demande spécifiée dans la commande.



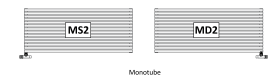
Raccordement spécial

Fournie sur demande AVEC supplément de prix de



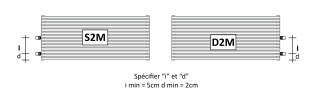
Raccordements sur demande

Disponible sur demande SANS supplément de prix.



Raccordements sur mesure

Disponible sur demande AVEC supplément de prix de



Référence du produit RXO10S#1000240B1STSPA006

RX010S#100024 Référence article indiquée dans le tableau de prix

0B1 Référence raccord, voir fiche technique

Référence support Standard * ST

RXO10S#... standard hydraulique

	,					1
5.6 (N)			Гифиома		ermique en Wat inox brossé	t Prix
Modèle	Н	L	Entraxe	version	mox prosse	Inox
	(cm)	(cm)	(cm)	ΔT. 50°C	ΔT. 30°C	IIIOX
RXO10S#100024	36,9	100,0	96,6	348	186	
RXO10S#100038	57,9	100,0	96,6	537	261	
RXO10S#120024	36,9	120,0	116,6	417	283	
RXO10S#120038	57,9	120,0	116,6	645	396	
RXO10S#140024	36,9	140,0	136,6	487	224	
RXO10S#140038	57,9	140,0	136,6	752	299	
RXO10S#160024	36,9	160,0	156,6	557	340	
RXO10S#160038	57,9	160,0	156,6	859	452	

RXO10S#... hydraulique avec raccordement arrière B2R

Modèle	H L Entraxe			Puissance thermique en Watt Version inox brossé		
	(cm)	(cm)	(cm)	ΔT. 50°C	ΔT. 30°C	Inox
RXO10S#100024B2R	36,9	100,0	96,6	348	186	
RXO10S#100038B2R	57,9	100,0	96,6	537	261	
RXO10S#120024B2R	36,9	120,0	116,6	417	283	
RXO10S#120038B2R	57,9	120,0	116,6	645	396	
RXO10S#140024B2R	36,9	140,0	136,6	487	224	
RXO10S#140038B2R	57,9	140,0	136,6	752	299	
RXO10S#160024B2R	36,9	160,0	156,6	557	340	
RXO10S#160038B2R	57,9	160,0	156,6	859	452	

Vannes thermostatisables standard - Z1TMNR Pour plus d'informations sur le choix des vannes, voir p. 310



Réference	Description	Finitions	Prix (€)
Z1TCXNR#ANR12	Paire Vanne thermostatisable + détenteur, INOX EQUERRE CUIVRE ou MULTICOUCHE	Brossé	
Z1TMNR#ANR12SPA	Paire Vanne manuelle + détenteur, INOX EQUERRE CUIVRE ou MULTICOUCHE	Brossé	
2 x Z1RACX#M03SPA	raccords d'étanchéité en acier inoxydable pour multicouche MM24x19x12 - 16x2	Brossé	

Groupe vannes à raccordement distant - GVR Pour plus d'informations sur le choix des vannes, voir p. 310



Réference	Description	Finitions	Prix (€)
GVRG#1 GVRTG#1	Groupe vanne Thermostatisable et détendeur à ENCASTREMENT à raccordement DISTANT Groupe Vanne Thermostatique* et Détenteur à connexion distante	Nickel Brossé	
* Le prix NE cor	nprend PAS le coût de la tête thermostatique (voir page 320)		

^{*=} Ajouter la tête thermostatique de la page xxx.