

CONTRÔLE DE TEMPÉRATURE

P. 157 > 172





Aquastats capillaires universels réglage externe avec bouton



LIBELLÉS

DÉTAILS

CODE CBM

Aquastat capillaire 1500 mm -35° - + 35° Réglage externe	<ul style="list-style-type: none"> · Gamme de température : -35° - +35°C · Longueur Capillaire : 1500 mm 	THG67005
Aquastat capillaire 1500 mm 0 - 40° Réglage externe	<ul style="list-style-type: none"> · Gamme de température : 0 - 40°C · Longueur Capillaire : 1500 mm 	THG65012
Aquastat capillaire 1500 mm 0 - 90° Réglage externe	<ul style="list-style-type: none"> · Gamme de température : 0 - 90°C · Longueur Capillaire : 1500 mm 	THG65002
Aquastat capillaire 3000 mm 0 - 90° Réglage externe	<ul style="list-style-type: none"> · Gamme de température : 0 - 90°C · Longueur Capillaire : 3000 mm 	THG65004
Aquastat capillaire 1500 mm 0 - 120° Réglage externe	<ul style="list-style-type: none"> · Gamme de température : 0 - 120°C · Longueur Capillaire : 1500 mm 	THG65007
Aquastat capillaire 1500 mm 0 - 300° Réglage externe	<ul style="list-style-type: none"> · Gamme de température : 0 - 300°C · Longueur Capillaire : 1500 mm 	THG66006



Aquastats capillaires de sécurité à réarmement manuel



LIBELLÉS

DÉTAILS

CODE CBM

Aquastat capillaire de sécurité fixe 110 °	<ul style="list-style-type: none"> · Réarmement manuel · Réglage fixe : 110°C · Longueur capillaire : 1500 mm 	THG70002
Aquastat capillaire de sécurité réglage interne 40 - 60°	<ul style="list-style-type: none"> · Réarmement manuel · Gamme de réglage : 40 - 60°C · Longueur capillaire : 1000 mm 	THG70005
Aquastat capillaire de sécurité réglage interne 70 - 90°	<ul style="list-style-type: none"> · Réarmement manuel · Gamme de réglage : 70 - 90°C · Longueur capillaire : 1000 mm 	THG70006
Aquastat capillaire de sécurité réglage interne 90 - 110°	<ul style="list-style-type: none"> · Réarmement manuel · Gamme de réglage : 90 - 110°C · Longueur capillaire : 3000 mm 	THG70004
Aquastat capillaire 1500 mm 90 - 110° Réglage interne	<ul style="list-style-type: none"> · Réarmement manuel · Gamme de température : 90 - 110°C · Longueur capillaire : 1500 mm · Contact dorés 	THG70008



Aquastats capillaires universels réglage interne tournevis



LIBELLÉS

DÉTAILS

CODE CBM

Aquastat capillaire 1500 mm 30 - 90° Réglage interne	<ul style="list-style-type: none"> · Gamme de température : 30 - 90°C · Longueur capillaire : 1500 mm 	THG67006
Aquastat capillaire de sécurité réglage interne 90 - 110°	<ul style="list-style-type: none"> · Longueur capillaire : 1500 mm · Dimension bulbe : Ø 6,5 - Longueur : 73 mm · Gamme de réglage : 90 - 110°C · Contacts dorés 	THG67012



Accessoires



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Doigt de gant 1 bulbe	· Dimension bulbe : Ø 8 - Longueur 100 mm · Raccord 1/2"	THG87002
Doigt de gant 3 bulbes	· Dimension bulbe : Ø 16 - Longueur 100 mm · Raccord 1/2"	THG87004
Ressort de blocage		THG68020
Buttoir		THG68022



Thermostats et aquastats étanches



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Thermostat réglage externe -15 + 40°C	· Capillaire : spirale inox	THG60002
Thermostat réglage externe 0° - 40°C	· Capillaire : spirale inox	THG60008
Thermostat réglage interne 0° - 40°C	· Capillaire : spirale inox	THG60004
Thermostat capillaire réglage externe 0° - 60°C	· Capillaire : L 1000 inox	THG60006
Thermostat capillaire réglage interne 0° - 60°C	· Capillaire : L 1000 inox	THG60010
Thermostat capillaire réglage externe 0° - 60°C	· Capillaire : spirale inox	THG60012



Thermostats



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Limiteur de température	· Safety M - STB/STW	MES50002

Thermostats



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Thermostat RT 7	· Gamme de température : -25° à 15°C	DAN05006
Thermostat RT 14	· Gamme de température : -5° à 30°C	DAN05010
Thermostat RT 101	· Gamme de température : 25° à 90°C	DAN05012
Thermostat RT 106	· Gamme de température : 20° à 90°C	DAN05014
Thermostat RT 107	· Gamme de température : 70° à 150°C	DAN05016
Thermostat RT 124	· Gamme de température : 200° à 300°C	DAN05018
Thermostat RT 4	· Gamme de température : -5° à 30°C	DAN05020
Thermostat RT 34	· Gamme de température : -25° à 15°C	DAN05024
Thermostat RT 103	· Gamme de température : 10° à 45°C	DAN05026
Poche à bulbe		DAN05028



Aquastats plongeants simples



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Aquastat plongeant réglage externe 10 - 90°C	· Dimension bulbe : Ø 8 - Longueur : 100 mm · IP 40	THG30002
Aquastat plongeant réglage interne à tournevis 0 - 90°C	· Dimension bulbe : Ø 8 - Longueur : 100 mm · IP 40	THG30004
Aquastat plongeant réglage interne 20 - 200°C	· Dimension bulbe : Ø 8 - Longueur : 100 mm · IP 40	THG30005
Aquastat plongeant de sécurité à réarmement manuel 100°C	· Réarmement manuel fixe 100°C · Dimension bulbe : Ø 8 - Longueur : 100 mm · IP 40	THG30006



Aquastats d'appliques



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Aquastat d'applique réglage externe 0 - 90°	· IP 40	THG40002
Aquastat d'applique réglage interne à tournevis 0 - 90°	· IP 40	THG40004
Aquastat d'applique de sécurité à réarmement manuel 30 - 70°	· IP 40 · Spéciale plancher chauffant	THG40006
Aquastat d'applique de sécurité à réarmement manuel 55°	· IP 40	THG40008
Pate thermique seringue 20 g		PRO40010



Aquastats capillaires



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Aquastat capillaire réglage externe - 35°+35°	· Longueur capillaire : 1500 mm · IP 40	THG45006
Aquastat capillaire réglage externe 0° - 90°	· Longueur capillaire : 1000 mm · IP 40	THG45002
Aquastat capillaire fixe à réarmement manuel 100°	· Longueur capillaire : 1000 mm · IP 40	THG45004
Aquastat capillaire réglage interne à réarmement manuel sécurité 70 - 110°	· Longueur capillaire : 1500 mm · IP 40	THG45008
Aquastat capillaire réglage interne 0 - 90°	· Longueur capillaire : 1000 mm · IP 40	THG45003



Aquastats plongeants doubles



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Aquastat plongeant double ext. 0 - 60° et 30 - 120°	<ul style="list-style-type: none"> · Gamme de température 1 : 0 - 60°C · Gamme de température 2 : 30 - 120°C · Dimension bulbe : Ø 16 - Longueur 100 mm 	THG35002
Aquastat plongeant double int. et ext. 0 - 60° et 30 - 120°	<ul style="list-style-type: none"> · Gamme de température 1 - Réglage externe : 0 - 60°C · Gamme de température 2 - Réglage interne : 30 - 120°C · Dimension bulbe : Ø 16 - Longueur : 100 mm 	THG35004
Aquastat plongeant double ext. et sécu. 0 - 90° et 100°	<ul style="list-style-type: none"> · Gamme de température 1 : limite 100°C · Réarmement manuel · Gamme de température 2 : 0 - 90°C · Dimension bulbe : Ø 16 - Longueur : 100 mm 	THG35006
Aquastat plongeant double ext. et sécu. 0 - 60° et 100°	<ul style="list-style-type: none"> · Gamme de température 1 : limite 100°C · Gamme de température 2 : 0 - 60°C · Dimension bulbe : Ø 16 - Longueur : 100 mm 	THG35008
Aquastat plongeant double ext. 0 - 90° et 30 - 120°	<ul style="list-style-type: none"> · Gamme de température 1 : 0 - 90° · Gamme de température 2 : 30 - 120° · Dimension bulbe : Ø 16 - Longueur : 100 mm 	THG35003



Airstats pour générateurs d'air chaud



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Airstat 2 réglages internes 30 - 120° et 0 - 60°	<ul style="list-style-type: none"> · Gamme de température 1 : 30° - 120°C · Gamme de température 2 : 0° - 60°C · Dimension gaine : Ø 16 - Longueur : 250 mm 	THG50002
Airstat 2 réglages externes 30 - 120° et 0 - 60°	<ul style="list-style-type: none"> · Gamme de température 1 : 30° - 120°C · Gamme de température 2 : 0° - 60°C · Dimension gaine : Ø 16 - Longueur : 250 mm 	THG50004
Airstat réglage externe et interne 30 - 120° et 0 - 60°	<ul style="list-style-type: none"> · Réglage interne : 30 - 120°C · Réglage externe : 0 - 60°C · Dimension gaine : Ø 16 - Longueur : 250 mm 	THG50006
Airstat réglage interne et externe sécurité 0 - 60° et 100°	<ul style="list-style-type: none"> · Réglage interne : 0 - 60°C · Réarmement manuel : 100°C · Dimension gaine : Ø 16 - Longueur : 250 mm 	THG50008
Airstat réglage externe et réglage interne 0 - 60° et 0 - 90°	<ul style="list-style-type: none"> · Réglage interne : 0 - 60°C · Réglage externe : 0 - 90°C · Dimension gaine : Ø 16 - Longueur : 140 mm 	THG50020
Airstat simple réglage interne 80 - 100° sécurité	<ul style="list-style-type: none"> · 1 réglage interne : 80 - 100°C · Réarmement manuel · Dimension gaine : Ø 16 - Longueur : 125 mm 	THG50024



Thermomètres



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Thermomètre rond Ø 57	0 - 120°C - L. : 1500 mm	THG80002
Thermomètre rond Ø 57	0 - 120°C - L. : 1000 mm	THG80008
Thermomètre rectangulaire 64x31	0 - 120°C - L. : 1500 mm	THG80004
Thermomètre rectangulaire 64x31	0 - 120°C - L. : 3000 mm	THG80005
Thermomètre rectangulaire 68x14	0 - 120°C - L. : 1500 mm	THG80006
Thermomètre carré 48x48	0 - 120°C - L. : 1500 mm	THG80010



Thermomanomètres



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Thermomanomètre Ø 57 - 1000	0 - 120°C - L. : 1000 mm - 0 - 4 bar	THG75004
Thermomanomètre Ø 57 - 1000	0 - 120°C - L. : 1000 mm - 0 - 6 bar	THG75005
Thermomanomètre Ø 57 - 1000	Modèle Frisquet - L. : 1000 mm - 0 - 6 bar	THG75007



Manomètres



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Manomètre rond Ø 57	0 - 4 bar - L. : 1500 mm	THG77002
Manomètre rond Ø 43	0 - 4 bar - L. : 1500 mm	THG77004
Manomètre rond Ø 57	0 - 6 bar - L. : 1500 mm	THG77006



Pressostats



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Pressostat rond 1 bar	· Raccord : 1/4 gaz · Réglage fixe : 1 Bar	THG83004
Câble pressostat rond		THG83005



Sondes de température



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Sonde de température TE-NND-A	10K Ω Type III Thermistor Version N.A.	DWY40002
Sonde de température TE-NND-B	10K Ω Type II Thermistor Version N.A.	DWY40004
Sonde de température TE-NND-C	3K Ω Thermistor Version N.A.	DWY40006
Sonde de température TE-NND-D	Pt100 Ω RTD Version N.A.	DWY40008
Sonde de température TE-NND-E	Pt1000 Ω RTD Version N.A.	DWY40010
Sonde de température TE-NND-F	20K Ω Thermistor Version N.A.	DWY40012
Sonde de température TE-END-A	10K Ω Type III Thermistor Version E.U.	DWY40014
Sonde de température TE-END-B	10K Ω Type II Thermistor Version E.U.	DWY40016
Sonde de température TE-END-C	3K Ω Thermistor Version E.U.	DWY40018
Sonde de température TE-END-D	Pt100 Ω RTD Version E.U.	DWY40020
Sonde de température TE-END-E	Pt1000 Ω RTD Version E.U.	DWY40022
Sonde de température TE-END-F	20K Ω Thermistor Version E.U.	DWY40024



Sondes de température



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
TE-TNS-N044N-14	L 10 cm 1/4" / 1/2" NPT	DWY42002
TE-TNS-N044N-12	L 10 cm 1/2" / 3/4" NPT	DWY42004
TE-TNS-N064N-14	L 15 cm 1/4" / 1/2" NPT	DWY42006
TE-TNS-N064N-12	L 15 cm 1/2" / 3/4" NPT	DWY42008
TE-TNS-N094N-14	L 23 cm 1/4" / 1/2" NPT	DWY42010
TE-TNS-N094N-12	L 23 cm 1/2" / 3/4" NPT	DWY42012
TE-TNS-N124N-14	L 30 cm 1/4" / 1/2" NPT	DWY42014
TE-TNS-N124N-12	L 30 cm 1/2" / 3/4" NPT	DWY42016



Sondes de température



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
TE-TNS-N253N-00	L 5 cm	DWY44002
TE-TNS-N043N-00	L 10 cm	DWY44004
TE-TNS-N063N-00	L 15 cm	DWY44006
TE-TNS-N083N-00	L 20 cm	DWY44008
TE-TNS-N123N-00	L 30 cm	DWY44010
TE-TNS-N183N-00	L 45 cm	DWY44012



Capteurs de température



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Capteur de température TE-AAG-A0634-00	L 15 cm - 10 K Ω Type III Thermistor	DWY45002
Capteur de température TE-AAG-A1234-00	L 30 cm - 10 K Ω Type III Thermistor	DWY45004
Capteur de température TE-AAG-A2434-00	L 60 cm - 10 K Ω Type III Thermistor	DWY45006
Capteur de température TE-AAG-B0634-00	L 15 cm - 10 K Ω Type II Thermistor	DWY45008
Capteur de température TE-AAG-B1234-00	L 30 cm - 10 K Ω Type II Thermistor	DWY45010
Capteur de température TE-AAG-B2434-00	L 60 cm - 10 K Ω Type II Thermistor	DWY45012
Capteur de température TE-AAG-C0634-00	L 15 cm - 3 K Ω Thermistor	DWY45014
Capteur de température TE-AAG-C1234-00	L 30 cm - 3 K Ω Thermistor	DWY45016
Capteur de température TE-AAG-C2434-00	L 60 cm - 3 K Ω Thermistor	DWY45018
Capteur de température TE-AAG-D0634-00	L 15 cm - PT 100 Ω RTD	DWY45020
Capteur de température TE-AAG-E1234-00	L 30 cm - PT 1000 Ω RTD	DWY45028
Capteur de température TE-AAG-E2434-00	L 60 cm - PT 1000 Ω RTD	DWY45030
Capteur de température TE-AAG-F0634-00	L 15 cm - 20 K Ω Thermistor	DWY45032
Capteur de température TE-AAG-F1234-00	L 30 cm - 20 K Ω Thermistor	DWY45034
Capteur de température TE-AAG-F2434-00	L 60 cm - 20 K Ω Thermistor	DWY45036
Capteur de température TE-AAG-D1234-00	L 30 cm - PT 100 Ω RTD	DWY45022
Capteur de température TE-AAG-D2434-00	L 60 cm - PT 100 Ω RTD	DWY45024
Capteur de température TE-AAG-E0634-00	L 15 cm - PT 1000 Ω RTD	DWY45026



Clips pour capteurs de température



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Clips CC1-N	Naturel	DWY46002
Clips CC1-B	Beige	DWY46004
Clips CC1-GY	Gris	DWY46006



Sondes de température



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Sonde AVG-21121	L 30 cm	DWY14018
Sonde AVG-22121	L 30 cm	DWY14020
Sonde AVG-23121	L 30 cm	DWY14022
Sonde AVG-24121	L 30 cm	DWY14024
Sonde AVG-25121	L 30 cm	DWY14026
Sonde AVG-26121	L 30 cm	DWY14028
Sonde AVG-27121	L 30 cm	DWY14030
Sonde AVG-28121	L 30 cm	DWY14032
Sonde AVG-29121	L 30 cm	DWY14034
Sonde AVG-2A121	L 30 cm	DWY14036
Sonde AVG-2B121	L 30 cm	DWY14038
Sonde AVG-21241	L 60 cm	DWY14040
Sonde AVG-22241	L 60 cm	DWY14042
Sonde AVG-23241	L 60 cm	DWY14044
Sonde AVG-24241	L 60 cm	DWY14046
Sonde AVG-25241	L 60 cm	DWY14048
Sonde AVG-26241	L 60 cm	DWY14050
Sonde AVG-27241	L 60 cm	DWY14052
Sonde AVG-28241	L 60 cm	DWY14054
Sonde AVG-29241	L 60 cm	DWY14056
Sonde AVG-2A241	L 60 cm	DWY14058
Sonde AVG-2B241	L 60 cm	DWY14060



Sondes de température de surface



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Sonde S2-11	Pt 1000 RTD	DWY48002
Sonde S2-12	Pt 10000 RTD	DWY48004
Sonde S2-13	Ni 10000 RTD	DWY48006
Sonde S2-14	10000 Balco RTD	DWY48008
Sonde S2-15	Thermistance 10 Ko type II	DWY48010
Sonde S2-16	Thermistance 3 Ko NTC	DWY48012
Sonde S2-17	Thermistance 5 Ko NTC	DWY48014
Sonde S2-18	Thermistance 100 Ko NTC	DWY48016
Sonde S2-19	Thermistance 20 Ko NTC	DWY48018
Sonde S2-1A	Thermistance 22520 NTC	DWY48020
Sonde S2-1B	Thermistance 10 Ko type III NTC	DWY48022



Mesure de température de surface



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Sonde de température S2-23	Ni 1000 ohms S2-2	DWY16006
Sonde de température S2-24	Balco 1000 ohms S2-2	DWY16008
Sonde de température S2-27	Thermistance 5K ohm	DWY16014
Sonde de température S2-28	Thermistance 100K ohm	DWY16016
Sonde de température S2-2A	Thermistance 2252 ohms	DWY16020



Capteurs de surface



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Capteurs de température TE-SNW-A	10 K Ω Type III Thermistor	DWY50002
Capteurs de température TE-SNW-B	10 K Ω Type II Thermistor	DWY50004
Capteurs de température TE-SNW-C	3 K Ω Thermistor	DWY50006
Capteurs de température TE-SNW-D	PT 100 Ω RTD	DWY50008
Capteurs de température TE-SNW-E	PT 1000 Ω RTD	DWY50010
Capteurs de température TE-SNW-F	20 K Ω Thermistor	DWY50012



Capteurs étanche



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Capteur de température O-4A	10 K Ω Type III Thermistor	DWY52002
Capteur de température O-4B	10 K Ω Type II Thermistor	DWY52004
Capteur de température O-4C	3 K Ω Thermistor	DWY52006
Capteur de température O-4D	PT 100 Ω RTD	DWY52008
Capteur de température O-4E	PT 1000 Ω RTD	DWY52010
Capteur de température O-4F	20 K Ω Thermistor	DWY52012



Sondes extérieures



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Sonde TE-OND-A	10 K Ω Type III Thermistor	DWY54002
Sonde TE-OND-B	10 K Ω Type II Thermistor	DWY54004
Sonde TE-OND-C	3 K Ω Thermistor	DWY54006
Sonde TE-OND-D	PT 100 Ω RTD	DWY54008
Sonde TE-OND-E	PT 1000 Ω RTD	DWY54010
Sonde TE-OND-F	20 K Ω Thermistor	DWY54012
Sonde TE-RND-A	10 K Ω Type III Thermistor	DWY54014
Sonde TE-RND-B	10 K Ω Type II Thermistor	DWY54016
Sonde TE-RND-C	3 K Ω Thermistor	DWY54018
Sonde TE-RND-D	PT 100 Ω RTD	DWY54020
Sonde TE-RND-E	PT 1000 Ω RTD	DWY54022
Sonde TE-RND-F	20 K Ω Thermistor	DWY54024



Thermostats numériques



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Thermostat L02AI2B	1 sonde NTC 10K LS130 incluse - 12V - 2 sorties - Encastrable	FAN24002
Thermostat L02AM2	1 sonde NTC 10K LS130 incluse - 115V - 230V - 2 sorties - Encastrable	FAN24004
Thermostat L02CI1B	1 sonde PT 100 LS140 exclue - 12V - 1 sorties - Encastrable	FAN24006
Thermostat L02CI2B	1 sonde PT 100 LS140 exclue - 12V - 2 sorties - Encastrable	FAN24008
Thermostat L02CM1	1 sonde PT 100 LS140 exclue - 115V - 230Vac - 1 sorties - Encastrable	FAN24010
Thermostat L02CM2	1 sonde PT 100 LS140 exclue - 115V - 230V - 2 sorties - Encastrable	FAN24012
Thermostat L02DI1B	1 thermocouple J LS150 exclue - 12V - 1 sorties - Encastrable	FAN24014
Thermostat L02DI2B	1 thermocouple J LS150 exclue - 12V - 2 sorties - Encastrable	FAN24016
Thermostat L02DM1	1 thermocouple J LS150 exclue - 115V - 230V - 1 sorties - Encastrable	FAN24018
Thermostat L02DM2	1 thermocouple J LS150 exclue - 115V - 230V - 2 sorties - Encastrable	FAN24020
Thermostat L02BI1A	1 sonde NTC 10K LS130 incluse - 12V - 1 sortie - Encastrable	FAN24022
Thermostat L02BM1A	1 sonde NTC 10K LS130 incluse - 230V - 1 sortie - Encastrable	FAN24024
Thermostat L03BI1A	1 sonde NTC 10K LS130 incluse - 12V - 1 sorties - Rail DIN	FAN24028
Thermostat L03BI2A	1 sonde NTC 10K LS130 incluse - 12V - 2 sorties - Rail DIN	FAN24030
Thermostat L03BM1A	1 sonde NTC 10K LS130 incluse - 230V - 1 sorties - Rail DIN	FAN24032
Thermostat L03BM2A	1 sonde NTC 10K LS130 incluse - 230V - 2 sorties - Rail DIN	FAN24034
Thermostat L04BM2A	1 sonde NTC 10K LS130 incluse - 230V - 2 sorties - Murale	FAN24038
Transformateur	230V - 12 Volt	FAN24040



Hygrostats



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Hygrostat L22EI1A	0 à 100 R% encastré	FAN24046
Hygrostat L22EM1A	0 à 100 R% encastré	FAN24048
Hygrostat L23EM1A	0 à 100 R% rail DIN	FAN24050
Hygrostat L24EM2	0 à 100 R% mural	FAN24052



Sondes thermostats et hygrostats



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Sonde pour thermostats LS120	-40 ÷ 105°C	FAN24054
Sonde pour thermostats LS140	0 ÷ 400°C	FAN24058
Sonde pour thermostats LS150	0 ÷ 450°C	FAN24060
Sonde pour thermostats LS130	-40 ÷ 105°C	FAN24062
Sonde pour hygrostats LS160A	0 à 100 R%	FAN22088



Câbles chauffants autorégulants



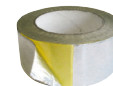
LIBELLÉS	INFOS TECH.	DÉTAILS	CODE CBM
Câbles chauffants K15A25	L. 25 m	15W / mètre	FAN22034
Câbles chauffants K15A50	L. 50 m	15W / mètre	FAN22036
Câbles chauffants K15A75	L. 75 m	15W / mètre	FAN22038
Câbles chauffants K15A100	L. 100 m	15W / mètre	FAN22040
Câbles chauffants K15A500	L. 500 m	15W / mètre	FAN22042
Câbles chauffants K15A1000	L. 1000 m	15W / mètre	FAN22044
Câbles chauffants K20A25	L. 25 m	25W / mètre	FAN22046
Câbles chauffants K20A50	L. 50 m	25W / mètre	FAN22048
Câbles chauffants K20A100	L. 100 m	25W / mètre	FAN22050
Câbles chauffants K20A500	L. 500 m	25W / mètre	FAN22052
Câbles chauffants K30A25	L. 25 m	36W / mètre	FAN22054
Câbles chauffants K30A50	L. 50 m	36W / mètre	FAN22056
Câbles chauffants K30A100	L. 100 m	36W / mètre	FAN22058
Câbles chauffants K40A25	L. 25 m	48W / mètre	FAN22060
Câbles chauffants K40A50	L. 50 m	48W / mètre	FAN22062
Câbles chauffants K40A100	L. 100 m	48W / mètre	FAN22064
Câbles chauffants K55A100	L. 100 m	9W / mètre	FAN22066
Câbles chauffants K65A100	L. 100 m	13W / mètre	FAN22068



Accessoires câbles chauffants autorégulants



LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Boîte de dérivation	Accessoires KBE3	FAN22070
Support pour boîte de dérivation	Accessoires KSUPP	FAN22072
Ruban de fixation avec fibre de verre pour tuyaux	Accessoires K50	FAN22074
Ruban en plastique pour tuyaux	Accessoires K50AL	FAN22076
Barre d'espacement, 1 m, PVC	Accessoires KJSSP	FAN22078
Étiquettes adhésives jaunes	Accessoires KFAN	FAN22080
KIT pour cacheter les terminaux pour câbles à puissance constante	Accessoires KIT1	FAN22082
KIT pour cacheter les terminaux pour câbles autorégulants	Accessoires KIT2	FAN22084
Hygrostat ON/OFF	Accessoires K23EM1A	FAN24050
Sonde pour Hygrostat	Accessoires LS160A	FAN22088
Thermostat ON/OFF - proportionnel - P.I.D. à 1 sortie	Accessoires L03BI1A	FAN24028
Thermostat à immersion pour tuyaux	Accessoires C03A3	FAN06302



Câbles chauffants puissance constante



CODE CBM

LIBELLÉS	DÉTAILS	CODE CBM
Câbles chauffants K17C29	L. 29 m - 500 W	FAN22002
Câbles chauffants K17C73	L. 73.5 m - 1250 W	FAN22004
Câbles chauffants K17C82	L. 82.3 m - 1400 W	FAN22006
Câbles chauffants K17C102	L. 102.9 m - 1750 W	FAN22008
Câbles chauffants K17C129	L. 129.4 m - 2200 W	FAN22010
Câbles chauffants K13C30	L. 30 m - 450 W	FAN22012
Câbles chauffants K13C74	L. 74 m - 1100 W	FAN22014
Câbles chauffants K13C100	L. 100 m - 1150 W	FAN22016
Câbles chauffants K13C142	L. 142 m - 2191 W	FAN22018
Câbles chauffants K12C25	L. 25 m - 10 W/m	FAN22020
Câbles chauffants K12C50	L. 50 m - 10 W/m	FAN22022
Câbles chauffants K12C75	L. 75 m - 10 W/m	FAN22024
Kit câbles chauffants avec thermostat K10C3KIT	L. 3 m	FAN22026
Kit câbles chauffants avec thermostat K10C6KIT	L. 6 m	FAN22028
Kit câbles chauffants avec thermostat K10C9KIT	L. 9 m	FAN22030
Kit câbles chauffants avec thermostat K10C14KIT	L. 14 m	FAN22032

