

MAINTENANCE SAV

4 ÉTAPES CLÉ

VÉRIFICATION

de la soupape de sécurité

Une fois par an, ouvrez-la afin de vérifier que l'eau coule normalement.

01

VIDANGE SIMPLE

du chauffe-eau

Videz l'eau. Débranchez puis retirez la résistance ou le fourreau. Nettoyez l'intérieur de la cuve avant de remonter et rebrancher la résistance puis remettez en eau.

02

VIDANGE ET NETTOYAGE

du chauffe-eau

Débranchez et démontez la résistance pour ôter le calcaire fixé dessus, ou la remplacer. Changez l'anode de magnésium. Rebranchez, remettez le courant et remplissez le chauffe-eau.

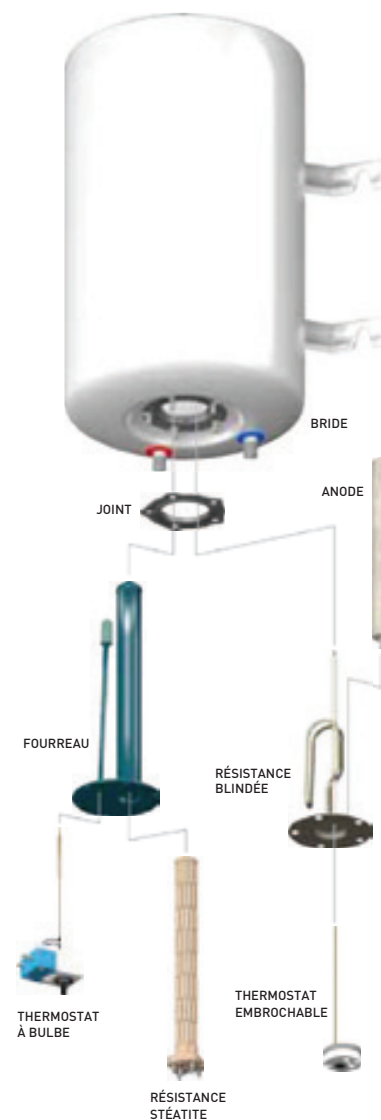
03

CHANGEMENT DE THERMOSTAT

du chauffe-eau

Le chauffe-eau électrique ne fonctionne plus correctement : le thermostat est peut-être hors d'usage. Débranchez et retirez le thermostat pour le remplacer. Rebranchez selon le schéma électrique approprié.

04



Les chauffe-eau électriques à accumulation sont des appareils sous pression répondant à des normes de sécurité strictes.

QUESTION / RÉPONSE

Le thermostat est neuf et il se met en sécurité, pourquoi ?

Au préalable, vérifier que l'arrivée d'eau est bien ouverte (oubli fréquent lors de l'installation).

Sinon, vérifier que le chauffe-eau n'est pas entartré. Le tartre est un isolant thermique ; au lieu de se dissiper dans l'eau, la chaleur de la résistance reste dans le corps de chauffe, ce qui fait déclencher la résistance.

Vérifier aussi le serrage des bornes du thermostat. Un mauvais serrage entraîne un échauffement qui peut se propager sur la sécurité. Cela est particulièrement le cas pour les thermostats à sonde rigide.

Un thermostat défectueux, que faire ?

1) Si l'appareil a plus de 2 ans, il n'est plus sous garantie ; nous conseillons de changer de thermostat.

2) Si l'appareil a moins de 2 ans, retournez-le au distributeur ou au fabricant qui l'a fourni.

Pourquoi la température maximale de déclenchement du thermostat est-elle réglée à 65°C ?

Au-delà de 65°C, il y a risque de brûlure et le chauffe-eau peut s'entartrer très rapidement, entraînant une surconsommation d'électricité pouvant, à terme, endommager l'appareil.



Embrochable

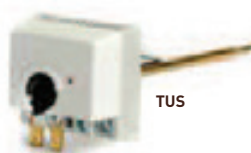
- > sonde rigide embrochable
- > chauffe-eau domestique
- > régulation unipolaire / sécurité à réarmement manuel

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	FABRICANT
> TSE0003301	270mm, R 5/65°C, S 90°C	ATLANTIC / PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH / CHAFFOTEAUX & MAURY / ARISTON / MTS
TSE0001701	350mm, R 5/65°C, S 80°C	
> TSE0001401	450mm, R 30/80°C, S 102°C	CHAFFOTEAUX & MAURY / ARISTON / MTS
TSE0012201	220mm + axe, R 5/65°C, S 100°C	
TSE0012301	270mm + axe, R 0/60°C, S 80°C	ATLANTIC / PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH
TSE0017501	220mm + molette monobloc, R 5/65°C, S 80°C	
TSE0017601	270mm + molette monobloc, R 0/60°C, S 80°C	ATLANTIC / PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH
TSE0018601	450mm + molette monobloc, R 30/80°C, S 102°C	
TSE0014301	270mm, R 5/65°C, S 70°C	FAGOR

↳ LES ESSENTIELS

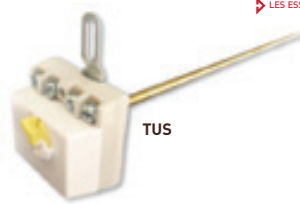
Non embrochable

- > sonde rigide non embrochable
- > chauffe-eau domestique
- > régulation unipolaire / sécurité à disque bipolaire à réarmement manuel



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	FABRICANT
TUS0000401	137mm, R 30/80°C, S 95°C	PACIFIC
TUS0007801	215mm, R 5/65°C, S 90°C	
> TUS0002501	270mm, R 5/65°C, S 95°C	PACIFIC / THERMOR SAUTER / CHAFFOTEAUX & MAURY
> TUS0002101	370mm + patte de fixation, R 20/72°C, S 83°C	ATLANTIC / THERMOR SAUTER
> TUS0003201	450mm, R 5/65°C, S 90°C	PACIFIC / CHAFFOTEAUX & MAURY / ARISTON / MTS
TUS0019001	370mm, R 8/68°C, S 87°C, patte de fixation, modèle Atlantic	ATLANTIC
TUS0013901	270mm, R 20/72°C, S 80°C	
TUS0014001	450mm, R 20/72°C, S 80°C	
TSD0110401	Pour ballon chaudière, 270mm, R 15/65°C	
TSDH070301	Stérilisateur, 165mm, R 40/120°C	
TUS00205	Kit embrochable pour TUS	

↳ LES ESSENTIELS



Régulation, sécurité bi ou tripolaire

- > version mono ou bi-bulbes
- > chauffe-eau domestique et industriel



GTLH

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	FABRICANT
VERSION MONO BULBE sécurité à disque pour chauffe-eau domestique		
➤ BSD0000601	370mm, R 54/65°C, S 75°C tripolaire	ATLANTIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH / ARISTON / MTS
➤ BSD2000401	370mm, R 54/65°C, S 75°C bipolaire	PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH
VERSION MONO BULBE pour chauffe-eau domestique		
GTLH004601	500mm, sur et sous évier, R 8/84°C	ATLANTIC / PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH / ARISTON / MTS
GTLH041401	740mm, R 12/70°C, sans sécurité	FAGOR
VERSION MONO OU BI-BULBES sécurité pour chauffe-eau domestique		
SBSC000701	Sécurité unipolaire 2000mm, S 82°C	ARISTON / MTS
BBSB000501	400mm avec sécurité positive bipolaire, R 65°C, S 107°C	THERMOR SAUTER
BBSC007601	430mm avec sécurité positive bipolaire, R -5/65°C, S 100°C	ATLANTIC
BBSC006701	740mm avec sécurité positive bipolaire, R 0/70°C, S 102°C	
BBSC301501	Thermostat bi-bulbes 1200mm, R 0/70°C, S 100°C, inverseur	FAGOR
BBSC012101	Thermostat bi-bulbes 747mm, R 12/81°C, S 110°C	FAGOR
BBSC015001	Thermostat bi-bulbes 425mm, R -5/65°C, S 100°C, connexion bornier à vis	ATLANTIC
VERSION BI-BULBES TRIPOLAIRE pour chauffe-eau domestique		
➤ KBTS900101	270mm, R 40/65°C, S 90°C	PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH
➤ KBTS900201	370mm, R 40/65°C, S 90°C	ATLANTIC / PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH / CHAFFOTEAUX & MAURY
➤ KBTS900301	450mm, R 40/65°C, S 90°C	ATLANTIC / PACIFIC / THERMOR SAUTER / CHAFFOTEAUX & MAURY / ARISTON / MTS / FAGOR
KBTS7007101	370mm, R 0/70°C, S 88°C STV	
VERSION BI-BULBES TRIPOLAIRE pour chauffe-eau industriel		
KBTS900401	450mm, R 65/90°C, S 110°C	
KGPC900501	450mm, R 45/70°C, S 90°C	
BTS6001401	700mm + bouton, R 10/80°C, S 95°C	ARISTON / MTS



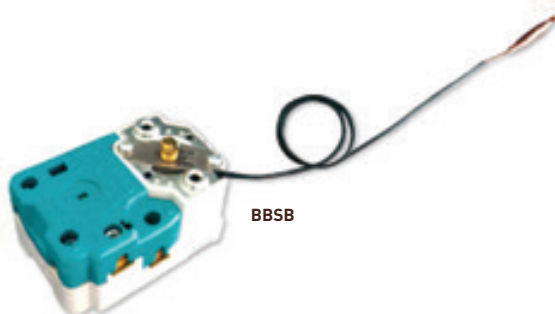
LES ESSENTIELS



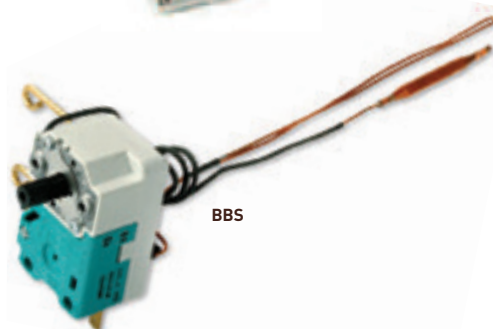
KBTS/KGPC



BSD

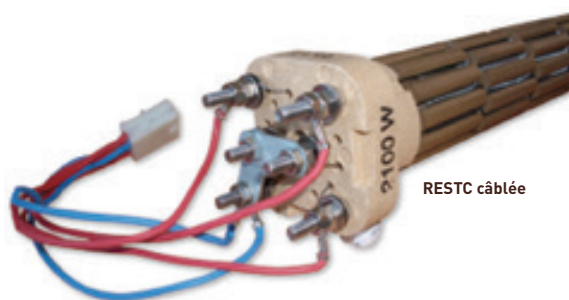


BBSB



BBS

Alle Art. sind Nachbauteile



RESTC câblée

Modèle générique

- > tête ronde monobloc
- > mono et tous courants
- > chauffe-eau domestique et industriel
- > livrée avec barrettes de connexion



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	FABRICANT
DIAMÈTRE 52MM		
RESM065201	Ø52mm 600W MONO	CHAFFOTEAUX & MAURY
RESM095201	Ø52mm 900W MONO	
RESM125201	Ø52mm 1200W MONO	
REST125201	Ø52mm 1200W TC	PACIFIC / CHAFFOTEAUX & MAURY / STV
REST185201	Ø52mm 1800W TC	
> REST245201	Ø52mm 2400W TC	
> REST305201	Ø52mm 3000W TC	PACIFIC / CHAFFOTEAUX & MAURY / STV
REST365201	Ø52mm 3600W TC	
DIAMÈTRE 47MM		
RESM064701	Ø47mm 600W MONO	
RESM084701	Ø47mm 800W MONO	THERMOR SAUTER / DE DIETRICH
> RESM124701	Ø47mm 1200W MONO	ATLANTIC / PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH
REST164701	Ø47mm 1600W TC	
> REST184701	Ø47mm 1800W TC	ATLANTIC / PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH
REST224701	Ø47mm 2200W TC	AATLANTIC / PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH
> REST244701	Ø47mm 2400W TC	ATLANTIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH
> REST304701	Ø47mm 3000W TC	ATLANTIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH
DIAMÈTRE 36MM		
RESM103601	Ø36mm 1000W MONO	
RESM123601	Ø36mm 1200W MONO	ARISTON / MTS
RESM153601	Ø36mm 1500W MONO	ARISTON / MTS
RESM203601	Ø36mm 2000W MONO	ARISTON / MTS
RESM253601	Ø36mm 2500W MONO	
REST303601	Ø36mm 3000W TC	
DIAMÈTRE 32MM		
RESM103201	Ø32mm 1000W MONO	
RESM123201	Ø32mm 1200W MONO	
RESM153201	Ø32mm 1500W MONO	
> RESM203201	Ø32mm 2000W MONO	

> LES ESSENTIELS

Modèle d'origine

- > tête carrée à barillets
- > mono et tous courants
- > chauffe-eau domestique et industriel



RESTC

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	FABRICANT
RÉSISTANCE STÉATITE TÊTE CARRÉE (connecteur non fourni)		
RESMC00201	Ø47mm, 900W, MONO 3 barillets	
RESMC00101	Ø47mm, 900W, MONO 4 barillets	
RESMC00301	Ø47mm, 1200W, MONO	
RESMC00401	Ø47mm, 1800W, MONO	
RESMC00501	Ø47mm, 2400W, MONO	ATLANTIC / PACIFIC THERMOR SAUTER DE DIETRICH
RESTC00101	Ø47mm, 1800W, MONO et TC	
RESTC00301	Ø47mm, 2400W, MONO et TC	
RESTC00201	Ø47mm, 3000W, MONO et TC	
RÉSISTANCE STÉATITE TÊTE CARRÉE CÂBLÉE AVEC CONNECTEUR		
RESMC10101	Ø47mm, 1200W, MONO câblée	
RESTC10101	Ø47mm, 1800W, TRI câblée	
RESTC10201	Ø47mm, 2100W, TRI câblée	
RESTC10301	Ø47mm, 2400W, TRI câblée	
RESTC10401	Ø47mm, 3000W, TRI câblée	



M = mono - TC = tous courants



WATER HEATING ACCESSORIES

> BLIND RESISTORS AND ACCESSORIES



KREB0007



KREB0018



KREB0030



REB



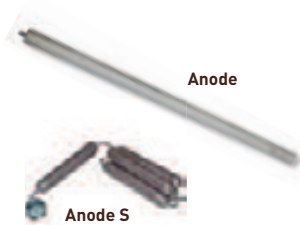
REV

> joints, barrettes, anodes



Joint ARISTON

Joint TPS



Anode

Anode S

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	FABRICANT
KIT RÉSISTANCE BLINDÉE (+ PLATINE + ANODE + JOINT)		
KREB000101	1200W, MONO	PACIFIC
KREB000301	2200W, MONO	PACIFIC
KREB000401	1650W, TC	PACIFIC
KREB000501	2200W, MONO	PACIFIC
KREB000701	1200W, MONO	PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH
KREB000801	1600W, MONO	PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH
KREB000901	2200W, MONO	PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH
KREB001201	2200W, TC	ATLANTIC
KREB001301	1200W, MONO	ATLANTIC / THERMOR SAUTER
KREB001401	1650W, MONO	ATLANTIC / THERMOR SAUTER
> KREB001501	2200W, MONO	ATLANTIC / THERMOR SAUTER
KREB001601	2200W, TC	ATLANTIC / PACIFIC / THERMOR SAUTER
KREB001701	3000W, TC	ATLANTIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH

RÉSISTANCE INOX		
> KREB001801	Inox 5 trous, 1500W	ARISTON / MTS
> KREB001901	Inox 5 trous, 2500W	ARISTON / MTS

RÉSISTANCE BLINDÉE PETITE CAPACITÉ		
KREB002001	Pour CE 15l sous évier, 2000W	ATLANTIC / PACIFIC / THERMOR SAUTER
KREB002101	Pour CE 15l sous évier SB, 2000W	ATLANTIC / PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH
KREB002201	Pour CE 15 à 50l sur évier, 2000W	ATLANTIC / PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH
KREB002301	Pour CE 15l sur évier, 1600W	ATLANTIC / PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH

RÉSISTANCE À SEC		
KREB003001	Ø40mm, 2000W, TC	ARISTON / MTS
KREB003101	Ø40mm, 2500W, TC	ARISTON / MTS
KREB003201	Ø45mm, 2000W, TC	ARISTON / MTS
KREB003301	Ø45mm, 2500W, TC	ARISTON / MTS

RÉSISTANCE À BRIDE Ø48MM		
REB1220101	1200W, droite 300mm	CHAFFOTEAUX & MAURY
REB1520101	1500W, droite 300mm	CHAFFOTEAUX & MAURY
REB2020401	2000W, pliée 230mm	PACIFIC / THERMOR SAUTER / DE DIETRICH CHAFFOTEAUX & MAURY
REB2520601	2500W, pliée 300mm	CHAFFOTEAUX & MAURY

RÉSISTANCE BLINDÉE THERMOPLONGEUR RACCORD 1" 1/4		
REV1220101	1200W, droite 300mm	
REV1520101	1500W, droite 300mm	
REV2020401	2000W, pliée 230mm	
REV2520601	2500W, pliée 300mm	

LES ESSENTIELS

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
JOINTS	
200118	Joint MTS 5 trous pour KREB0018-19
200119	Joint TPS gamme murale pour KREB0007-8-9
200120	Joint TPS pour KREB0016 ATLANTIC pour KREB0013-14-15-16-17
200122	Joint PACIFIC gamme murale ou socle, TC pour KREB0004-5
200123	Joint PACIFIC gamme murale, MONO pour KREB0001-3

BARRETTES ET CLIPS	
SACBA001	Barrettes monophasées pour RESM (lot de 50 pièces)
SACBA002	Barrettes triphasées pour REST (lot de 50 pièces)
SACR0002	Clip ressort pour TUS (lot de 50 pièces)

ANODES	
200124	Anode magnésium Ø22mm, longueur 510mm, M8
200196	Anode magnésium Ø26mm, longueur 365mm, M8
200140	Anode magnésium Ø22mm, longueur 510mm, M6
200197	Anode magnésium Ø26mm, longueur 365mm, M6
200208	Anode magnésium Ø18mm, longueur 430mm, M5
200225	Anode magnésium type S

NEW

WATER HEATING ACCESSORIES

> CROSS REFERENCE GUIDE



		CORRESPONDANCE RÉFÉRENCES PIÈCES DÉTACHÉES FABRICANTS								
RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	ATLANTIC	PACIFIC	THERMOR SAUTER	DE DIETRICH	CHAFFOTEAUX & MAURY	ARISTON / MTS	STV	FAGOR	
Thermostat tête carrée, non embrochable										
TUS0002501	270mm, R 5/65°C, S 95°C	-	070147	070077	-	61005675	-	1300903	-	
TUS0002101	370mm + patte de fixation, R 20/72°C, S 83°C	099042	-	099042 070111 299203	-	-	-	-	-	
TUS0003201	450mm, R 5/65°C, S 90°C	-	070149	-	-	60072542 60072572	691526 691531 335016	1300904 5309020	-	
Thermostat tête ronde, embrochable										
TSE0003301	270mm, R 5/65°C, S 90°C	099043	070070 070143 070150 070187	070070 070187	9786-9803	60073066 691588	691523 691622 335019	5309001	-	
TSE0001401	450mm, R 30/80°C, S 102°C	-	-	-	-	60073066 60072542 691588	691524	5309002	-	
Version mono ou bi-bulbes pour CE domestique										
Thermostat bi-bulbes tripolaire à sécurité tripolaire (+ pattes de fixation)										
KBTS900101	270mm, R 40/65°C, S 90°C pour CE domestique	-	070153	070065 070089	9786-8719	-	-	-	95X9175	
KBTS900201	370mm, R 40/65°C, S 90°C pour CE domestique	099040	070188 070078	070078 099040	9786-0834	60072542	-	1300905	-	
KBTS900301	450mm, R 40/65°C, S 90°C pour CE domestique	099041 499049 399043	070168 070171	099041 070171	-	60072542 60000089	921001	1300906	95X9260	
Thermostat mono bulbe avec sécurité à disque										
BSD0000601	370mm, R 54/65°C, S 75°C tripolaire	399202	-	070131 099041	9786-0002 9786-0027 9786-8738	-	396010 691600	-	-	
BSD2000401	370mm, R 54/65°C, S 75°C bipolaire	-	070101 070186	070130 399270	9786-0001 9786-8737 9786-8742	-	-	-	-	
Résistance stéatite										
REST245201	Ø52mm, 2400W, MONO et TC	-	060310 060318	-	-	61005669 61019201	-	1400610 1400658	-	
REST305201	Ø52mm, 3000W, MONO et TC	-	060311	-	-	396153	-	-	-	
RESM124701 RESMC00301	Ø47mm, 1200W, MONO	099020 099029 099116 060481	060177	060177 060485 099020	9786-3581	-	-	1400659 1400611	-	
REST184701 RESC00101	Ø47mm, 1800W, MONO et TC	099021 099024 099104 060482	060175 060178	060175 060178 060477 099021 099024	9786-3580 9786-3582	-	-	-	-	
REST244701 RESC00301	Ø47mm, 2400W, MONO et TC	099022 399251 399211	-	060174 060203 060479 099022	9786-3579 9786-3583	-	-	-	-	
REST304701 RESC00201	Ø47mm, 3000W, MONO et TC	099023 099026 099106 060484	-	060173 060457	9786-3562	-	-	-	-	
RESM203601	Ø36mm, 2000W, MONO	-	-	-	-	-	396004 335009	-	-	
Kit résistance blindée (+ platine + anode + joint)										
KREB001501	2200W, MONO, Atlantic	099005	-	060269	-	-	-	-	-	
Kit résistance blindée inox (+ platine + anode + joint)										
KREB001801	Inox 5 trous, 1500W, MTS Merloni	-	-	-	-	-	816095 335001	-	-	
KREB001901	Inox 5 trous, 2500W, MTS Merloni	-	-	-	-	-	916098 335002	-	-	
Kit résistance pour petite capacité										
KREB002001	Pour CE 15l sous évier, 2000W	399273 399280	060426	060279 060426	9786-9806	-	-	-	-	
KREB002101	Pour CE 15l sous évier SB, 2000W	399276	060432	060298 060432	9786-9808	-	-	-	-	
KREB002201	Pour CE 15l à 50l sur évier, 2000W	399275 399279	060413	060413	9786-3607	-	-	-	-	
KREB002301	Pour CE 15l sur évier, 1600W	399274 399278	060429	060429	-	-	-	-	-	
Joints - TARIF NET DE REMISE										
200118	Joint MTS 5 trous pour KREB0018-19	-	-	-	-	-	335 024	-	-	
200119	Joint TPS gamme mural pour KREB0007-8-9	-	-	040158	-	-	-	-	-	
200120	Joint TPS pour KREB0016 Atlantic, KREB0013-14-15-16-17	-	-	0401563	-	-	099160	-	-	
200122	Joint Pacific gamme murale ou socle, TC pour KREB0004-5	-	040297	-	-	-	-	-	-	
Anodes multi marques - TARIF NET DE REMISE										
200124	Anode magnésium Ø22mm, longueur 510mm, M8	-	-	-	-	-	335 024	-	-	
200196	Anode magnésium Ø26mm, longueur 365mm, M8	-	-	040158	-	-	-	-	-	
200140	Anode magnésium Ø22mm, longueur 510mm, M6	-	-	0401563	-	-	099160	-	-	

WATER HEATING ACCESSORIES

**FIND THE COMPLETE APPLICATION GUIDE
ON THE SEARCH ENGINE
ON WWW.EUROGARDEN.BE**

Alle Art. sind Nachbauteile

1325

**FIND ALL PARTS YOU NEED EASILY
ON THE SEARCH ENGINES
ON OUR WEBSITE**

www.eurogarden.be

WINTER ASSORTMENT > WINTER



FIND
THE RIGHT PART
USING ONE OR MULTIPLE
CRITERIA



Brand :

Model :

Filters

