



Tauwasser- und Verdunsterschalen

26

Tauwasserschalen beheizt.....	702
Verdunsterschalen beheizt.....	702



Taufwasser- und Verdunsterschalen

Taufwasserschalen beheizt

1

Abb.	GEV-Nr.	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Spng. (V)	pass. für
1	750355	485	42	154	110-260	Afinox

Abb.	GEV-Nr.	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Spng. (V)	pass. für
1	750355	485	42	154	110-260	Afinox

Verdunsterschalen beheizt

Herstellerspezifisch

1

Abb.	GEV-Nr.	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Spng. (V)	Leist. (W)	pass. für
1	750003	240	240	75	230	650	Cookmax Mafrol
1	750004	380	240	75	230	750	Cookmax Mafrol

Abb.	GEV-Nr.	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Spng. (V)	Leist. (W)	pass. für
1	750003	240	240	75	230	650	Cookmax Mafrol
1	750004	380	240	75	230	750	Cookmax Mafrol

Universal

1

Abb.	GEV-Nr.	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Spng. (V)	Leist. (W)
1	750007	280	130	60	230	300

Abb.	GEV-Nr.	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Spng. (V)	Leist. (W)
1	750007	280	130	60	230	300

2

Abb.	GEV-Nr.	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Spng. (V)	Leist. (W)
2	750001	320	120	75	230	160
2	750002	320	120	75	230	300

Abb.	GEV-Nr.	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Spng. (V)	Leist. (W)
2	750001	320	120	75	230	160
2	750002	320	120	75	230	300

Verdunsterschalen

1 2

Abb.	GEV-Nr.	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Kapazität (l)
1	750430	295	35	200	1,6
2	750431	300	140	100	2,8

Abb.	GEV-Nr.	L (mm)	B (mm)	H (mm)	Kapazität (l)
1	750430	295	35	200	1,6
2	750431	300	140	100	2,8

Heizpatronen

1

Abb.	GEV-Nr.	Leist. (W)	Spng. (V)	ø (mm)	L (mm)	G	KL (mm)
1	417570	110	230	12	120	3/8"	1000
1	417577	190	230	12	180	3/8"	300
1	417571	230	230	12	180	3/8"	1000
1	418892	300	230	12	240	3/8"	2000
1	417572	330	230	12	240	3/8"	1000

Abb.	GEV-Nr.	Leist. (W)	Spng. (V)	ø (mm)	L (mm)	G	KL (mm)
1	417570	110	230	12	120	3/8"	1000
1	417577	190	230	12	180	3/8"	300
1	417571	230	230	12	180	3/8"	1000
1	418892	300	230	12	240	3/8"	2000
1	417572	330	230	12	240	3/8"	1000