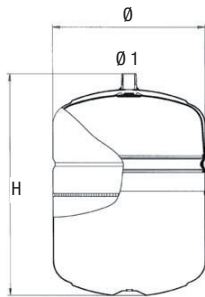


Chauffage petite puissance



ER		8CE	11CE	18CE	24CE
Capacité	l	8	12	18	24
Pression de précharge	bar	1,5	1,5	1,5	1,5
Pression max. d'exercice	bar	8	8	8	8
Température d'exercice max.	°C	+99	+99	+99	+99
Diamètre	mm	205	270	270	320
Hauteur	mm	300	300	410	355
Connexion		3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Emballage	mm	210x210x320	280x280x310	280x280x450	330x330x375
CODE		A102L16	A102L20	A102L24	A102L27



Chauffage moyenne puissance

ERCE		35	35/P *	50	50/P *	80	100	150	200	250	300	500
Capacité	l	35	35	50	50	80	100	150	200	250	300	500
Pression de précharge	bar	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Pression max. d'exercice	bar	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Température d'exercice max.	°C	+99	+99	+99	+99	+99	+99	+99	+99	+99	+99	+99
Diamètre	mm	400	400	400	400	400	500	500	600	650	650	775
Hauteur	mm	390	415	500	415	840	795	1025	1100	1190	1265	1425
Largeur	mm	-	390	-	500	-	-	-	-	-	-	-
Connexion		3/4"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1"	1" 1/4
Emballage	mm	410x410x410	410x410x410	410x410x535	410x410x535	410x410x860	510x510x830	510x510x1040	610x610x1100	660x660x1210	660x660x1290	785x785x1440
CODE		A102L31	A122L31	A102L34	A122L34	A112L37	A112L38	A112L43	A112L47	A112L49	A112L51	A112L55

* horizontal



- Approbation CE (97/23/EC)
- Pas pour eau potable
- Pour installations de chauffage
- Pour installations de climatisation

