

Vase de expansiune termice și ACM



Vasele de expansiune sunt vase cu membrană schimbabilă care sunt folosite în instalațiile de încălzire. Ele au rolul de a prelua creșterea de volum al agentului termic din instalațiile de încălzire cu circuit închis. Sunt echipate cu membrană din EPDM ceea ce permite folosirea acestora și în instalațiile de preparare a apei calde menajere (boilere, acumulate de apă caldă).

- Presiunea maximă de lucru: **10 bar** - la comandă se pot fabrica la 6, 16 sau 25 bar
- Temperatura de lucru: **-10... +110°C**
- Flanșa în partea inferioară
- Tabla este vopsită în 2 straturi : grund epoxidic premier și vopsea acrilică pe bază de poliuretanic lichid. Culoare RAL 1013

Seria HGV



Model	Capacitate	Presiune de lucru	Diametru	Înălțime	Racord	Presiune încărcare
	litri	bar	mm	mm		bar
HGV 5	5	10	160	298	1"	2
HGV 8	8	10	219	305	1"	2
HGV 12	12	10	219	365	1"	2
HGV 19	19	10	280	405	1"	2
HGV 24	24	10	280	471	1"	2
HGV 35	35	10	380	500	1"	2

Seria HGVL



Model	Capacitate	Presiune de lucru	Diametru	Înălțime	Racord	Presiune încărcare
	litri	bar	mm	mm		bar
HGVL 50	50	10	380	730	1"	2
HGVL 60	60	10	380	830	1"	2
HGVL 80	80	10	425	970	1"	4
HGVL 100	100	10	460	1000	1"	4
HGVL 150	150	10	508	1105	1"	4
HGVL 200	200	10	585	1110	1 1/4"	4
HGVL 300	300	10	635	1235	1 1/4"	4
HGVL 500	500	10	750	1525	1 1/4"	4
HGVL 750	750	10	800	1810	2"	4
HGVL 900	900	10	800	2110	2"	4
HGVL 1000	1000	10	800	2160	2"	4
HGVL 1250	1250	10	958	2160	2"	4
HGVL 1500	1500	10	958	2410	2"	4
HGVL 2000	2000	10	1100	2540	2"	4
HGVL 2500	2500	10	1200	2510	2"	4
HGVL 3000	3000	10	1200	2760	3"	4
HGVL 4000	4000	10	1500	3130	3"	4
HGVL 5000	5000	10	1500	3660	3"	4
HGVL 6000	6000	10	1600	3840	3"	4
HGVL 8000	8000	10	1600	4840	3"	4
HGVL 10000	10000	10	1600	5840	3"	4

