

VASE DE EXPANSIUNE DESCHISE DIN PLASTIC



FUNCTIONARE

Vasul de expansiune deschis este destinat sa preia variatiile de volum ale apei datorate schimbarilor de temperatură in instalatiile de incalzire cu combustibil solid (lemn, carbuni).

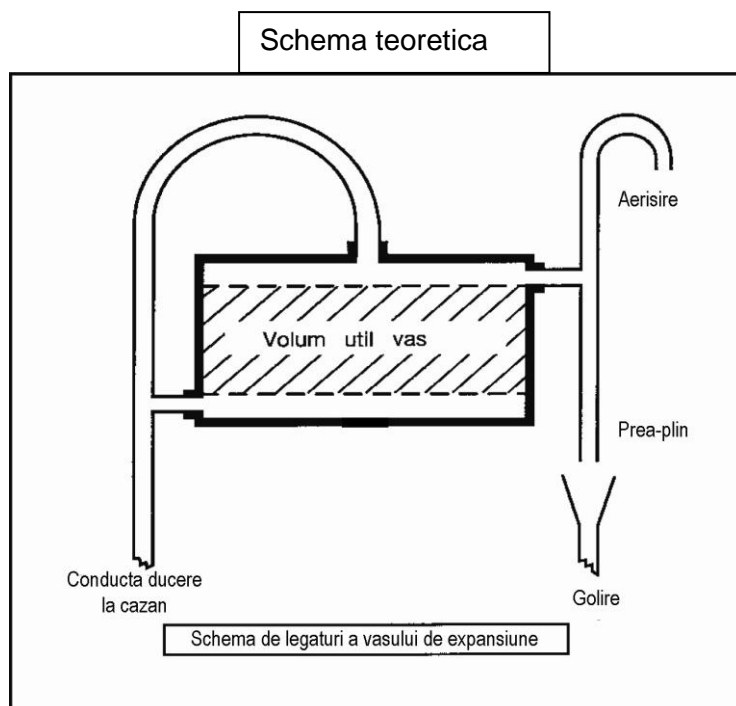
CONSTRUCTIA

Vasul este din polipropilena, cu 3 mufe de record cu filet de 3/4" din alama (4 mufe pentru tipul de vas 22 U)

RACORDAREA

Racordarea trebuie sa se faca direct la iesirea din cazan, fara piesa de reglaj sau inchidere intre cazan si vas, in punctul cel mai inalt al instalatiei. Este obligatorie montarea de supape de siguranta si / sau de aerisire.

In vas nu trebuie sa se produca niciun fel de circulatie de apa.

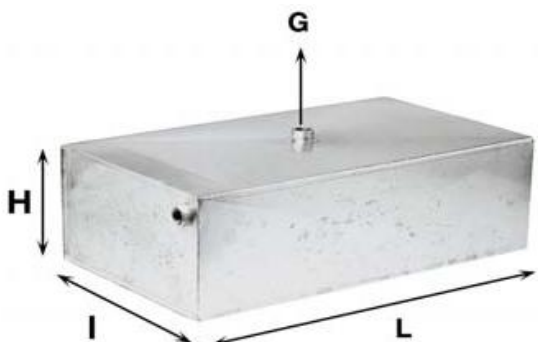


ALEGEREA DIMENSIUNII VASULUI

Tabelul de mai jos va poate ajuta pentru a determina dimensiunile vasului necesar instalatiei.

COD produs	Volum de apa al instalatiei de incalzire maxim (litri)	Puterea calorica maxima a cazanului (Kcal /h)	Capacitate vas (litri)	Racord -Dn
672400	440	27000	20/22 l	3/4"
672401	660	41000	30/33 l	3/4"
672402	900	55000	45/50 l	3/4"

DIMENSIUNI



Vol. (litri)	DN	H (mm)	I (mm)	L (mm)	Masa (kg)
22	3/4" FI x 3	19.5	29	54.5	1.7
33	3/4" FI x 3	30	29	54.5	2.1
45	3/4" FI x 3	39.5	29	54.5	2.7

Informații sunt pur orientative și sub rezerva oricărei modificări.