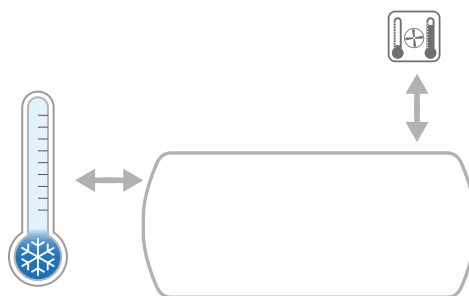


# BALLON D'EAU FROIDE GALVANISÉ A CHAUD ZC 20 OR

## HORIZONTAL AVEC JAQUETTE ANTI-CONDENSATION DE 20MM



PRESSION	TEMPÉRATURE
Pmax	Tmax
6 bar	-10 / +60 °C



### INFORMATIONS TECHNIQUES

Ballons tampons pour stockage d'eau froide, notamment dans les groupes de clim, afin d'augmenter l'inertie thermique de l'installation et d'éviter les phases d'enclenchement/déclenchement du générateur. Ces ballons sont en acier noir et galvanisés à chaud.

### UTILISATION

Stockage d'eau froide ou glacée

### ISOLATION

Polyéthylène expansé à cellules fermées anti-condensation de 20 mm collé le corps du ballon et non démontable (non-classé au feu).

### TRAITEMENT

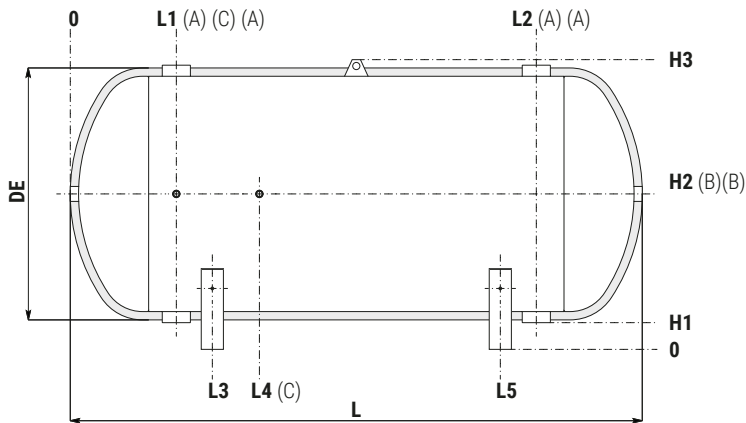
Galvanisé à chaud par immersion.

### GARANTIE

2 ans

Voir conditions générales de vente.

- A** Raccordements hydrauliques
- B** Clapet de sécurité
- C** Connexion pour instrumentation 1/2" F
- O** Vidange



Modèle	avec jaquette anti-condensation de 20mm	
	NON DÉMONTABLE	
	CODE	
100	3001161030001	
200	3001161030002	
300	3001161030003	
500	3001161030004	
800	3001161030005	
1000	3001161030006	
1500	3001161030107	
2000	3001161030108	
2500	3001161030113	
3000	3001161030109	
4000	3001161030110	
5000	3001161030112	

Modèle	Poids	Capacité	DE	L	L1	L2	L3	L4	L5	H1	H2	H3	B	A	C
	[Kg]	[lt]													
100	32	99	440	934	215	720	290	415	645	63	293	523	1"1/4	1"1/2	1/2"
200	53	187	490	1339	230	1110	335	480	1005	61	316	571	1"1/4	1"1/2	1/2"
300	68	288	590	1389	275	1115	365	525	1025	115	425	760	1"1/4	2"	1/2"
500	102	496	690	1689	320	1370	415	570	1275	107	472	857	1"1/4	3"	1/2"
800	148	788	790	2000	350	1650	480	650	1520	101	516	951	1"1/4	3"	1/2"
1000	170	1034	890	2066	383	1683	513	683	1553	96	561	1046	1"1/2	3"	1/2"
1500	184	1432	990	2250	370	1880	505	670	1745	82	597	1142	2"	3"	1/2"
2000	220	1970	1140	2320	405	1915	525	705	1795	73	663	1283	2"	3"	1/2"
2500	284	2300	1290	2140	470	1670	620	770	1520	154	829	1524	2"	4"	1/2"
3000	330	2908	1290	2640	470	2170	620	870	2020	154	829	1524	2"	4"	1/2"
4000	452	3749	1440	2730	515	2215	665	915	2065	142	892	1662	2"	4"	1/2"
5000	574	4964	1640	2790	545	2245	695	945	2095	125	975	1845	2"	4"	1/2"

Produits développés et produits en conformité: P.E.D. Directive 2014/68/UE, Art. 4.3 - ErP ECODesign Directive 2009/125/CE