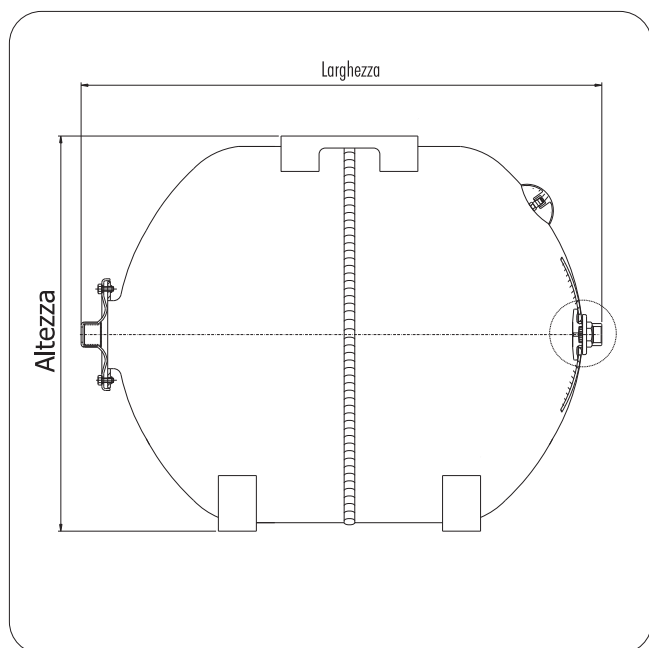


SERIE VAO



Utilizzo: circuiti acqua fredda, autoclave di pressurizzazione acqua fredda
 Use: cold water circuits, pressurizing surge tanks
 Utilisation: circuits eau froide, vase de pressurisation eau froide

Temperatura d'esercizio - 10° C
 Working temperature
 Température d'exercice + 100° C

Finitura esterna colore RAL 5015
 External finish color
 Peinture externe

Membrana in gomma EPDM
 Rubber membrane
 Vessie en gomme

Modello Model Modèle	Codice Code Code	Altezza Height Hauteur (mm)	Diametro Diameter Diamètre (mm)	Lunghezza Length Longeur (mm)	Pressione massima d'esercizio Maximun working pressure Pression maximale d'exercice (bar)	Pressione di precarica standard Standard pre-loading pressure Pression de precharge standard (bar)	Imballo Packing Emballage L X H X P (mm)	Attacco Connection Raccordement (inch)
VA018	AAGOE11B01CC1	300	280	423	10	1,5	(Pz4) 520X580X610	1"
VA024	AAIOE11B01EC1	300	280	492	10	1,5	(Pz4) 520X580X610	1"
VA035	AAJOE11B01EA1	376	365	450	10	1,5	(Pz1) 380X400X460	1"
VA050	AAKOE11B01EA1	380	365	585	10	1,5	(Pz1) 380X400X570	1"
VA060	AALOE11B01EA1	385	365	690	10	1,5	(Pz1) 380X400X700	1"
VA080	AAMOE11B01EA1	430	410	692	10	1,5	(Pz1) 430X450X700	1"
VA0100	AANOE11B11EA1	520	495	685	10	1,5	(Pz1) 510X540X700	1"
VA0150	AAPOE11B11EA1	585	550	820	10	1,5	(Pz1) 570X610X850	1 1/4"
VA0200	AAQOG21B11FA1	628	600	920	10	2	(Pz1) 620X630X1030	1 1/4"
VA0300	AASOG21B11FA1	680	650	1082	10	2	(Pz1) 680X700X1290	1 1/4"

Autoclavi orizzontali con membrana intercambiabile
Horizontal pressure tank with replaceable bladder
Réservoir horizontal à vessie replaceable

Marcati CE secondo la Direttiva - CE marked according to Directive - Avec le marque CE selon la Directive
 PED 97/23/CE