

BOX ARMADIO



Armadio di contenimento costruito con lamiera di acciaio verniciate a fuoco RAL 7035, con porte di chiusura installazione a pavimento, o in appoggio a parete, possibilità di incasso a muro.

Dimensione esterne: 440x1000, H 2100

cod. 0.715.900

ACCUMULO IBRIDO ACS



Volano termico di impianto con produzione di ACS, capacità 225 lt., con tubo corrugato in acciaio inox ad ampia superficie di scambio (sistema antilegionella), completo di coibentazione antigraffio e attacchi d'uso.

cod. 0.715.901

ACCUMULO IBRIDO ACS + SOLARE



Volano termico di impianto con produzione di ACS + solare termico, capacità 225 lt., con tubo corrugato in acciaio inox ad ampia superficie di scambio (sistema antilegionella), scambiatore solare, completo di coibentazione antigraffio e attacchi d'uso.

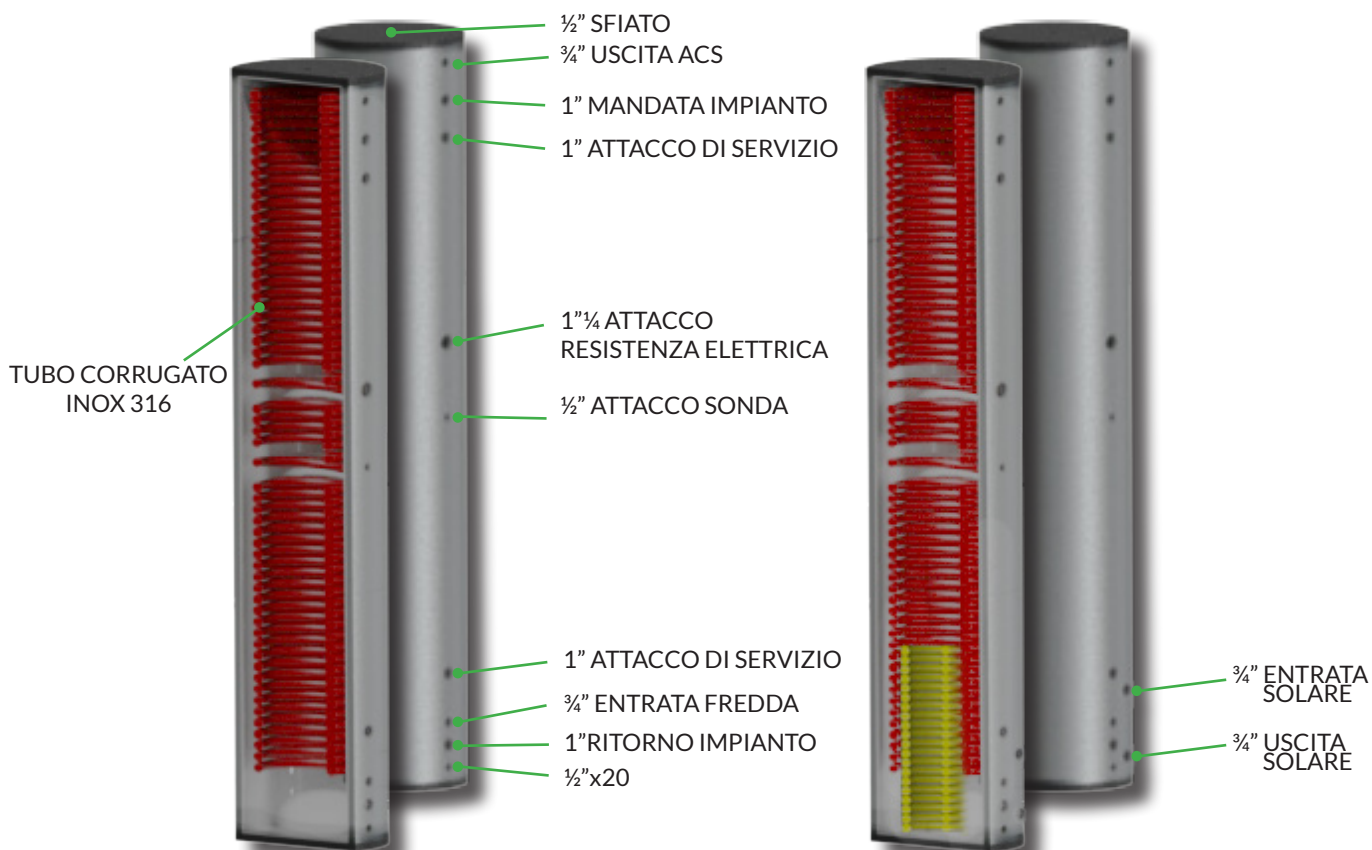
cod. 0.715.902

RESISTENZA ELETTRICA



Resistenza elettrica in rame da 2000W, V 220/1 completa di termostato a baionetta.

cod. RT 2000



MODELLO	UM	ACCUMULO IBRIDO ACS
Codice		0.715.901
Capacità effettiva accumulo	lt	225
Diametro con isolamento	mm	400
Altezza totale	mm	2000

MODELLO	UM	ACCUMULO IBRIDO ACS + SOLARE
Codice		0.715.902
Capacità effettiva accumulo	lt	225
Diametro con isolamento	mm	400
Altezza totale	mm	2000
Scambiatore solare	m ²	0,90