## Serbatoi Stoccaggio a Fondo Concavo su Gambe

Serbatoi di robusta costruzione, usati per lo stoccaggio di Vini o Oli, realizzati con Acciaio Inox di 1° scelta certificata in AISI 304 o AISI 316L composti da:

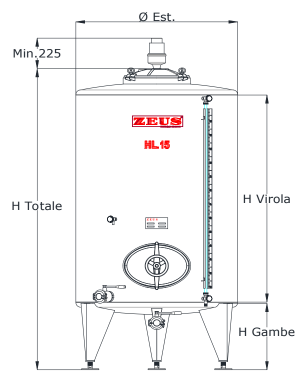
Virola cilindrica a giunte verticali (per una migliore e facile pulizia)

Fondo superiore tipo Bombato/Conico e Bordato

Fondo inferiore tipo Bombato/Conico e Bordato







Mod.Z1SFCG/15 Finitura Fiorettata



Mod.Z1SFCG/300 Finitura Fiorettata

Modello	450 450 450 450 450 450 450 450 450
Z1SFCG/10   10   1000   1250   1900     Z1SFCG/10   10   1100   1000   1600     Z1SFCG/15   15   1100   1500   2150     Z1SFCG/15   15   1200   1250   1900     Z1SFCG/20   20   1100   2000   2550     Z1SFCG/20   20   1270   1500   2150     Z1SFCG/25   25   1400   1500   2200     Z1SFCG/30   30   1350   2000   2600     Z1SFCG/30   30   1430   1800   2450     Z1SFCG/40   40   1560   2000   2650     Z1SFCG/50   50   1750   2000   2700     Z1SFCG/60   60   1750   2500   3200     Z1SFCG/80   80   2030   2500   3350     Z1SFCG/100   100   2030   3000   3900     Z1SFCG/100   100   2230   2500   3400	450 450 450 450 450 450 450
Z1SFCG/10   10   1100   1000   1600     Z1SFCG/15   15   1100   1500   2150     Z1SFCG/15   15   1200   1250   1900     Z1SFCG/20   20   1100   2000   2550     Z1SFCG/20   20   1270   1500   2150     Z1SFCG/25   25   1400   1500   2200     Z1SFCG/30   30   1350   2000   2600     Z1SFCG/30   30   1430   1800   2450     Z1SFCG/40   40   1560   2000   2650     Z1SFCG/50   50   1750   2000   2700     Z1SFCG/60   60   1750   2500   3200     Z1SFCG/80   80   2030   2500   3350     Z1SFCG/100   100   2030   3000   3900     Z1SFCG/100   100   2230   2500   3400	450 450 450 450 450 450
Z1SFCG/15   15   1100   1500   2150     Z1SFCG/15   15   1200   1250   1900     Z1SFCG/20   20   1100   2000   2550     Z1SFCG/20   20   1270   1500   2150     Z1SFCG/25   25   1400   1500   2200     Z1SFCG/30   30   1350   2000   2600     Z1SFCG/30   30   1430   1800   2450     Z1SFCG/40   40   1560   2000   2650     Z1SFCG/50   50   1750   2000   2700     Z1SFCG/60   60   1750   2500   3200     Z1SFCG/70   70   1910   2500   3350     Z1SFCG/100   100   2030   3000   3900     Z1SFCG/100   100   2230   2500   3400	450 450 450 450 450
Z1SFCG/15   15   1200   1250   1900     Z1SFCG/20   20   1100   2000   2550     Z1SFCG/20   20   1270   1500   2150     Z1SFCG/25   25   1400   1500   2200     Z1SFCG/30   30   1350   2000   2600     Z1SFCG/30   30   1430   1800   2450     Z1SFCG/40   40   1560   2000   2650     Z1SFCG/50   50   1750   2000   2700     Z1SFCG/60   60   1750   2500   3200     Z1SFCG/70   70   1910   2500   3300     Z1SFCG/100   100   2030   3000   3900     Z1SFCG/100   100   2230   2500   3400	450 450 450 450
Z1SFCG/20   20   1100   2000   2550     Z1SFCG/20   20   1270   1500   2150     Z1SFCG/25   25   1400   1500   2200     Z1SFCG/30   30   1350   2000   2600     Z1SFCG/30   30   1430   1800   2450     Z1SFCG/40   40   1560   2000   2650     Z1SFCG/50   50   1750   2000   2700     Z1SFCG/60   60   1750   2500   3200     Z1SFCG/70   70   1910   2500   3300     Z1SFCG/100   100   2030   3000   3900     Z1SFCG/100   100   2230   2500   3400	450 450 450
Z1SFCG/20   20   1270   1500   2150     Z1SFCG/25   25   1400   1500   2200     Z1SFCG/30   30   1350   2000   2600     Z1SFCG/30   30   1430   1800   2450     Z1SFCG/40   40   1560   2000   2650     Z1SFCG/50   50   1750   2000   2700     Z1SFCG/60   60   1750   2500   3200     Z1SFCG/70   70   1910   2500   3300     Z1SFCG/80   80   2030   2500   3350     Z1SFCG/100   100   2030   3000   3900     Z1SFCG/100   100   2230   2500   3400	450 450
Z1SFCG/25   25   1400   1500   2200     Z1SFCG/30   30   1350   2000   2600     Z1SFCG/30   30   1430   1800   2450     Z1SFCG/40   40   1560   2000   2650     Z1SFCG/50   50   1750   2000   2700     Z1SFCG/60   60   1750   2500   3200     Z1SFCG/70   70   1910   2500   3300     Z1SFCG/80   80   2030   2500   3350     Z1SFCG/100   100   2030   3000   3900     Z1SFCG/100   100   2230   2500   3400	450
Z1SFCG/30   30   1350   2000   2600     Z1SFCG/30   30   1430   1800   2450     Z1SFCG/40   40   1560   2000   2650     Z1SFCG/50   50   1750   2000   2700     Z1SFCG/60   60   1750   2500   3200     Z1SFCG/70   70   1910   2500   3300     Z1SFCG/80   80   2030   2500   3350     Z1SFCG/100   100   2030   3000   3900     Z1SFCG/100   100   2230   2500   3400	
Z1SFCG/30 30 1430 1800 2450   Z1SFCG/40 40 1560 2000 2650   Z1SFCG/50 50 1750 2000 2700   Z1SFCG/60 60 1750 2500 3200   Z1SFCG/70 70 1910 2500 3300   Z1SFCG/80 80 2030 2500 3350   Z1SFCG/100 100 2030 3000 3900   Z1SFCG/100 100 2230 2500 3400	450
Z1SFCG/40 40 1560 2000 2650   Z1SFCG/50 50 1750 2000 2700   Z1SFCG/60 60 1750 2500 3200   Z1SFCG/70 70 1910 2500 3300   Z1SFCG/80 80 2030 2500 3350   Z1SFCG/100 100 2030 3000 3900   Z1SFCG/100 100 2230 2500 3400	450
Z1SFCG/50 50 1750 2000 2700   Z1SFCG/60 60 1750 2500 3200   Z1SFCG/70 70 1910 2500 3300   Z1SFCG/80 80 2030 2500 3350   Z1SFCG/100 100 2030 3000 3900   Z1SFCG/100 100 2230 2500 3400	450
Z1SFCG/60 60 1750 2500 3200   Z1SFCG/70 70 1910 2500 3300   Z1SFCG/80 80 2030 2500 3350   Z1SFCG/100 100 2030 3000 3900   Z1SFCG/100 100 2230 2500 3400	450
Z1SFCG/70 70 1910 2500 3300   Z1SFCG/80 80 2030 2500 3350   Z1SFCG/100 100 2030 3000 3900   Z1SFCG/100 100 2230 2500 3400	450
Z1SFCG/80 80 2030 2500 3350   Z1SFCG/100 100 2030 3000 3900   Z1SFCG/100 100 2230 2500 3400	450
Z1SFCG/100 100 2030 3000 3900   Z1SFCG/100 100 2230 2500 3400	450
Z1SFCG/100 <b>100</b> 2230 2500 3400	500
	500
71SECC/150 150 2500 2000 2000	500
Z1SFCG/150 <b>150</b> 2500 3000 3900	500
Z1SFCG/150 <b>150</b> 2650 2750 3650	500
Z1SFCG/200 <b>200</b> 2500 4000 4900	500
Z1SFCG/200 <b>200</b> 2950 3000 3950	500
Z1SFCG/250 <b>250</b> 2500 5000 5900	500
Z1SFCG/250 <b>250</b> 2950 3750 4750	500
Z1SFCG/300 <b>300</b> 2500 6000 7900	500
Z1SFCG/300 <b>300</b> 3000 4100 5100	500

Per capacità e dimensioni diverse da quelle indicate, contattare l'ufficio tecnico Le dimensioni e le capacità sono indicative e possono subire variazioni

Accessori Base: Chiusino superiore D=420mm con chiusura a n°4 graffe + galletti

Portella inferiore pesante tipo OVALE 310x440mm ad apertura interna con volantino

Valvola a sfera Inox DN40-50 tipo pesante di prelievo completa di tappo Valvola a sfera Inox DN40-50 tipo pesante di scarico totale completa di tappo

Preleva campioni Inox da 3/8" a passaggio maggiorato

Appoggia scala Inox saldato (sopra a 2mt.) Gambe a base piana Inox saldate H=400mm

Indicatatore di livello Inox aperto con rubinetto di esclusione ed asta di protezione Inox

Materiale: Acciaio Inox AISI 304 (1.4301)

Acciaio Inox AISI 316L (1.4404)

Finitura lamiere: Esterne 2B o FIORETTATA

Interne 2B o BA Lucida

Finitura Saldature: Verticali Interne Decapate

Verticali Esterne Decapate o Spazzolate Circonferenziali Interne Decapate

Circonferenziali Esterne Decapate o Spazzolate

## ACCESSORI A RICHIESTA



Kit per colmatura/saturazione con Azoto/Argon



Distributore per colmatura/saturazione con Azoto/Argon

n°2 Utenze

n°4 Utenze

n°6 Utenze

n°8 Utenze

n°10 Utenze



Tubazione di carico o ricircolo DN40-50-60-80 con attacco interno al chiusino e valvola a sfera tipo pesante



Portella inferiore pesante CILINDRICA D=420 ad apertura esterna con accessori



Portella inferiore pesante RETTANGOLARE 410x530mm a doppi tiranti





Chiusino superiore maggiorato da D=500-600-700-800-1000-1200-1400-1600mm





Gambe asettiche con PIEDINO REGOLABILE e PIATTELLO INOX



Indicatore di temperatura Inox Analogico con pozzetto stagno



Indicatore di temperatura Inox Digitale con pozzetto stagno



Piastra di scambio termico CALDO/FREDDO interna elettrolucidata con

attacchi da 1/2" e portagomma d=20mm



Mod. ZPST1000 DIMENSIONI 370x1000mm

Mod. ZPST1200 DIMENSIONI 370x1200mm

Mod. ZPST1400 DIMENSIONI 370x1400mm

Mod. ZPST1600 DIMENSIONI 370x1600mm

Mod. ZPST1800 DIMENSIONI 370x1800mm

Mod. ZPST2000 DIMENSIONI 370x2000mm

Mod. ZPST2500 DIMENSIONI 370x2500mm





Fasce di scambio termico con varie altezze e finiture



Coibentazione fascia con ARMAFLEX e rivestimento inox saldato

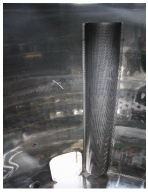


Impianti Frigoriferi Solo freddo o Caldo Freddo di varie potenze



Quadri di controllo temperature con visualizzazione per singolo serbatoio

ELETTROMECCANICO O CON PLC



Filtro smontabile, applicato nell'aspirazione della valvola di prelievo



Indicatore di livello a Rientrare con rubinetto di esclusione, scarico ed asta di protezione con riferimento centimetrato per kit Azoto/Argon



Agitatore con asta retraibile



Agitatore Fisso



Valvola decantatriche regolabile dall'esterno di tutte le dimensioni

