

## SCHEDA TECNICA SERBATOIO USATO

**CAPACITA' NOMINALE** HL **15**

NOMINAL CAPACITY

**CAPACITA' GEOMETRICA** HL **15,5**

GEOMETRIC CAPACITY

**INGOMBRI SERBATOIO (mm):**

DIMENSIONS (mm):

**TIPO DI SERBATOIO:**

MODEL:

**TIPO DI MATERIALE:**

MATERIAL:

**CONDIZIONI SERBATOIO:**

CONDITIONS:

**STOCCAGGIO**

#VALORE!

**ACCIAIO INOX**

STAINLESS STEEL

**DISCRETO**

DISCRETE

**Diametro Ø**  
Diameter

**1100**

**H.Fasciame**  
Shell Height

**1500**

**H.Totale**  
Total Height

**2500**

**Codice serbatoio: 1896**

**Codice gestione: 7US1896**

**NON ISOLATO**

NOT ISOLATED

**CHIUSINO SUPERIORE:**

UPPER MANHOLE:

**SI**

YES

**PORTELLA:**

MANWAYDOOR:

**SI**

YES

**POSIZIONE PORTELLA:**

MANWAYDOOR POSITION:

**170**

**TASCA DI REFRIGERAZIONE:**

COOLING JACKET:

**NO**

NO

**PIASTRA DI REFRIGERAZIONE:**

COOLING PLATE:

**NO**

NO

**SCARICO TOTALE:**

TOTAL DISCHARGE:

**SI**

YES

**SCARICO PARZIALE:**

PARTIAL DISCHARGE:

**SI**

YES

**TERMOMETRO:**

THERMOMETER:

**NO**

NO

**ASTA LIVELLO:**

LEVEL GAUGE:

**SI**

YES

**RUB. ASSAGGIA VINO:**

SAMPLING FAUCET:

**SI**

YES

**TIPO DI PIEDI:**

SUPPORTING LEGS:

**REGOLABILI**

ADJUSTABLE

**TIPO DI FONDO INF:**

BOTTOM:

**CONICO**

CONIC

**FINITURA INTERNA:**

INTERNAL FINISH:

**LUCIDA**

POLISHED

**FINITURA ESTERNA:**

EXTERNAL FINISH:

**FIORETTATA**

MACHINE TURNED

**ALTRI ACCESSORI**

OTHERS:

Valvola per azoto 1/2" e curva 90° con garolla 50 su telaio del chiusino

## ACCESSORI

**SENZA SFIATO**

WITHOUT VENT

**H=130mm**

Diameter

**400 mm**

**ELLITTICA**

ELLIPTICAL

mm dal fondo

Tipo di valvola:

Valve type:

**1" 1/4 - GA 40**

Materiale:

Material:

**INOX**

STAINLESS STEEL

Tipo di valvola:

Valve type:

**1" 1/4 - GA 40**

Materiale:

Material:

**INOX**

STAINLESS STEEL

Tipo:

Type:

**SENZA RIENTRO**

WITHOUT RETURN

Tipo:

Type:

**1/2"**

Altezza:

Height:

**600 mm**



## NOTE:

SCARICO TOTALE DOTATO DI SECONDA VALVOLA, FONDO SPERIORE CONICO 165°