

## SCHEDA TECNICA SERBATOIO USATO

**CAPACITA' NOMINALE** HL **10**

NOMINAL CAPACITY

**CAPACITA' GEOMETRICA** HL

GEOMETRIC CAPACITY

**INGOMBRI SERBATOIO (mm):**

DIMENSIONS (mm):

**TIPO DI SERBATOIO:**

MODEL:

**TIPO DI MATERIALE:**

MATERIAL:

**CONDIZIONI SERBATOIO:**

CONDITIONS:

**STOCCAGGIO**  
STORAGE

**ACCIAIO INOX**

STAINLESS STEEL

**BUONO**

GOOD

**Diametro Ø**  
Diameter

**950**

**H.Fasciame**  
Shell Height

**1250**

**H.Totale**  
Total Height

**2200**

**Codice serbatoio: 1814**

**Codice gestione: 7US1814**

**NON ISOLATO**

NOT ISOLATED

**CHIUSINO SUPERIORE:**

UPPER MANHOLE:

**SI**

YES

**PORTELLA:**

MANWAYDOOR:

**SI**

YES

**POSIZIONE PORTELLA:**

MANWAYDOOR POSITION:

**A FILO FONDO**

AT THE BOTTOM

**TASCA DI REFRIGERAZIONE:**

COOLING JACKET:

**NO**

NO

**PIASTRA DI REFRIGERAZIONE:**

COOLING PLATE:

**SI**

YES

Dimensioni: **360x1050**

Dimension:

**SCARICO TOTALE:**

TOTAL DISCHARGE:

**SI**

YES

Tipo di valvola: **1"½ - FE DIN 50**

Valve type:

Materiale:

Material:

**INOX**

STAINLESS STEEL

**SCARICO PARZIALE:**

PARTIAL DISCHARGE:

**NO**

NO

**TERMOMETRO:**

THERMOMETER:

**SI**

YES

**ASTA LIVELLO:**

LEVEL GAUGE:

**NO**

NO

**RUB. ASSAGGIA VINO:**

SAMPLING FAUCET:

**SI**

YES

Tipo: **1/2"**

Type:

**TIPO DI PIEDI:**

SUPPORTING LEGS:

**APERTI FISSI**

FIXED

Altezza: **500 mm**

Height:

**TIPO DI FONDO INF:**

BOTTOM:

**PIANO**

FLAT

**FINITURA INTERNA:**

INTERNAL FINISH:

**LUCIDA**

POLISHED

**FINITURA ESTERNA:**

EXTERNAL FINISH:

**FIORETTATA**

MACHINE TURNED

**ALTRI ACCESSORI**

OTHERS:

Pozzetto portasonda

**NOTE:**

### ACCESSORI

**CON SFIATO**

WITH VENT

Diametro

**400 mm**

**CIRCOLARE**

CIRCULAR

Diametro

**300 mm**

