

## SCHEDA TECNICA SERBATOIO USATO

CAPACITA' NOMINALE HL 100

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

DISCRETO

DISCRETE

Diametro Ø  
Diameter

2000

H.Fasciame  
Shell Height

3000

H.Totale  
Total Height

~3700

NON ISOLATO

NOT ISOLATED

CHIUSINO SUPERIORE:

UPPER MANHOLE:

SI

YES

PORTELLA:

MANWAYDOOR:

NO

NO

POSIZIONE PORTELLA:

MANWAYDOOR POSITION:

-

TASCA DI REFRIGERAZIONE:

COOLING JACKET:

NO

NO

PIASTRA DI REFRIGERAZIONE:

COOLING PLATE:

NO

NO

SCARICO TOTALE:

TOTAL DISCHARGE:

SI

YES

Tipo di valvola: 2"GA 60

Valve type:

Materiale:

Material:

OTTONE

BRASS

SCARICO PARZIALE:

PARTIAL DISCHARGE:

SI

YES

Tipo di valvola: 2"GA 60

Valve type:

Materiale:

Material:

OTTONE

BRASS

TERMOMETRO:

THERMOMETER:

NO

NO

ASTA LIVELLO:

LEVEL GAUGE:

NO

NO

RUB. ASSAGGIA VINO:

SAMPLING FAUCET:

NO

NO

TIPO DI PIEDI:

SUPPORTING LEGS:

FISSI, IN TUBO

FIXED

Altezza:

Height:

500 mm

TIPO DI FONDO INF:

BOTTOM:

LEGGERMENTE BOMBATO

DISHED

FINITURA INTERNA:

INTERNAL FINISH:

OPACA 2B

2B OPAQUE

FINITURA ESTERNA:

EXTERNAL FINISH:

OPACA 2B

2B OPAQUE

ALTRI ACCESSORI

OTHERS:

Golfari di sollevamento

## NOTE:

Nervature di rinforzo su fasciame, piedi fissi in tubolare in ferro

Codice serbatoio: 1454  
Codice gestione: 7US1454

## ACCESSORI

SENZA SFIATC (SFIATO SU FONDO)

WITHOUT VENT

Diametro

400 mm

