

SCHEDA TECNICA SERBATOIO USATO

CAPACITA' NOMINALE HL **50**
NOMINAL CAPACITY

CAPACITA' GEOMETRICA HL **50**
GEOMETRIC CAPACITY

INGOMBRI SERBATOIO (mm):

DIMENSIONS (mm):

TIPO DI SERBATOIO:

MODEL:

TIPO DI MATERIALE:

MATERIAL:

CONDIZIONI SERBATOIO:

CONDITIONS:

VINIFICATORE
#VALORE!

ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL

BUONO

GOOD

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:

SI

YES

PIASTRA DI REFRIGERAZIONE:

COOLING PLATE:

NO

NO

SCARICO TOTALE:

TOTAL DISCHARGE:

SI

YES

SCARICO PARZIALE:

PARTIAL DISCHARGE:

SI

YES

TERMOMETRO:

THERMOMETER:

SI

YES

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:

P. INCLINATO

TILTED PLANE

4%

FINITURA INTERNA:

INTERNAL FINISH:

LUCIDA

POLISHED

FINITURA ESTERNA:

EXTERNAL FINISH:

FIORETTATA

MACHINE TURNED

ALTRI ACCESSORI

OTHERS:

tubo di rimontaggio, irroratore, quadro elettrico per controllo pompa, irroratore DN50 e 2 pistoni per azionamento tegoli, pozzetto portasonda, vaschetta scarica vinaccioli, tubo per ossigenazione senza candele porose, tasca per riscaldamento sul fondo inferiore

NOTE:

Codice serbatoio: 1841

Codice gestione: 7US1841

Diametro Ø

Diameter

2000

H.Fasciame

Shell Height

1500

H.Totale con pistoni

Total Height with pistons

3845

H.Totale senza pistoni

Total Height without pistons

2800

NON ISOLATO

NOT ISOLATED

ACCESSORI

CON SFIATO

WITH VENT

Diametro

400 mm

RETTANGOLARE

RECTANGULAR

Altezza:

Height:

960mm

NON ISOLATA

NOT ISOLATED

Tipo di valvola:

Valve type:

MG DIN 50 - FE DIN 50

Materiale:

Material:

INOX

STAINLESS STEEL

Tipo di valvola:

Valve type:

MG DIN 50 - FE DIN 50

Materiale:

Material:

INOX

STAINLESS STEEL

Tipo:

Type:

DIGITALE

DIGITAL

Tipo:

Type:

CON RIENTRO

WITH RETURN

Tipo:

Type:

DIN 15

Altezza:

Height:

750mm

