

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:

PORTELLA:

MANWAYDOOR:

POSIZIONE PORTELLA:

MANWAYDOOR POSITION:

TASCA DI REFRIGERAZIONE:

COOLING JACKET:

PIASTRA DI REFRIGERAZIONE:

COOLING PLATE:

SCARICO TOTALE:

TOTAL DISCHARGE:

SCARICO PARZIALE:

PARTIAL DISCHARGE:

TERMOMETRO:

THERMOMETER:

ASTA LIVELLO:

LEVEL GAUGE:

RUB. ASSAGGIA VINO:

SAMPLING FAUCET:

TIPO DI PIEDI:

SUPPORTING LEGS:

TIPO DI FONDO INF:

BOTTOM:

FINITURA INTERNA:

INTERNAL FINISH:

FINITURA ESTERNA:

EXTERNAL FINISH:

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: 1831

Codice gestione: 7US1831

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

RETTANGOLARE

RECTANGULAR

A FILO FONDO

AT THE BOTTOM

Altezza:

Height:

960mm

Diametro

400 mm

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

REGOLABILI

ADJUSTBALE

P. INCLINATO

TILTED PLANE

4%

LUCIDA

POLISHED

FIORETTATA

MACHINE TURNED

