

SCHEDA TECNICA SERBATOIO USATO

CAPACITA' NOMINALE HL 30

NOMINAL CAPACITY

CAPACITA' GEOMETRICA HL 30

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

CHIUSINO SUPERIORE:

UPPER MANHOLE:

SI

YES

PORTELLA:

MANWAYDOOR:

SI

YES

POSIZIONE PORTELLA:

MANWAYDOOR POSITION:

240

TASCA DI REFRIGERAZIONE:

COOLING JACKET:

NO

NO

PIASTRA DI REFRIGERAZIONE:

COOLING PLATE:

SI

YES

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:

CHIUSI FISSI

FIXED

TIPO DI FONDO INF:

BOTTOM:

CONICO

CONIC

FINITURA INTERNA:

INTERNAL FINISH:

LUCIDA

POLISHED

FINITURA ESTERNA:

EXTERNAL FINISH:

FIORETTATA

MACHINE TURNED

ALTRI ACCESSORI

OTHERS:

APPOGGIASCALA, VALVOLA 1" PER IMPIANTO DI AZOTO, POZZETTO PORTASONDA

L=200mm

NOTE:

CHIUSINO CON 5 GALLETTI

Codice serbatoio: 1802

Codice gestione: 7US1802

Diametro Ø
Diameter

1350

H.Fasciame
Shell Height

2000

H.Totale
Total Height

2900

NON ISOLATO

NOT ISOLATED

ACCESSORI

CON SFIATO

WITH VENT

Diametro

400mm

ELLITTICA

ELLIPTICAL

mm dal fondo

Dimensioni: 380x1500

Dimension:

Tipo di valvola: MG DIN 50 - FE DIN 50

Valve type:

Materiale:

Material:

INOX

STAINLESS STEEL

Tipo di valvola: MG DIN 50 - FE DIN 50

Valve type:

Materiale:

Material:

INOX

STAINLESS STEEL

Tipo: CON RIENTRO

Type:

WITH RETURN

Tipo: 1/2"

Type:

Altezza: 500 mm

Height:

