STOCCAGGIO



SCHEDA TECNICA SERBATOIO USATO

CAPACITA' NOMINALE HL 240 NOMINAL CAPACITY

CAPACITA' GEOMETRICA

HL 240

GEOMETRIC CAPACITY

INGOMBRI SERBATOIO (mm):

DIMENSIONS (mm):

TIPO DI SERBATOIO: MODEL:

TIPO DI MATERIALE: CONDIZIONI SERBATOIO:

CHIUSINO SUPERIORE:

POSIZIONE PORTELLA:

MANWAYDOOR POSITION:

CONDITIONS:

UPPER MANHOLE:

PORTELLA:

MANWAYDOOR:

ACCESSORI

Diametro int Ø

Diameter

2680

SI

SI

STOCCAGGIO

ACCIAIO INOX STAINLESS STEEL **DISCRETO**

STORAGE

DISCRETE

YES

NO

NO

NO

SI

YES

SI

YES

SI

YFS

SI

YES

NO

FIXED

CONICO CONIC

2B OPAQUE

OPACA 2B

OPACA 2B 2B OPAQUE

CHIUSI FISSI

TASCA DI REFRIGERAZIONE:

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:

FINITURA INTERNA: INTERNAL FINISH:

FINITURA ESTERNA: EXTERNAL FINISH:

ALTRI ACCESSORI

NOTE:

H.Totale

Total Height

5300

400mm

INOX

INOX

STAINLESS STEEL

STAINLESS STEEL

Codice serbatoio: 1618

Codice gestione: 7US1618

ISOLATO

H.Fasciame

Shell Height

4300

Diametro est Ø

Diameter

3080

ISOLATED

Diametro

Materiale:

Materiale:

Material:

Material:

CON SFIATO WITH VENT

ELLITTICA

ELLIPTICAL

mm dal fondo

Tipo di valvola: Valve type:

Tipo di valvola: Valve type:

Tipo:

Tipo: Type:

Altezza:

Height:

ANALOGICO ANALOG SENZA RIENTRO

600 mm

WITHOUT RETURN

1"1/2 - GA 50

1"1/2 - GA 50

