## **STOCCAGGIO**



## SCHEDA TECNICA SERBATOIO USATO

CAPACITA' NOMINALE

HL 420

NOMINAL CAPACITY

**CAPACITA' GEOMETRICA** 

GEOMETRIC CAPACITY

HL

Diametro Ø Diameter

H.Fasciame **Shell Height** 

**H.Totale Total Height** 

8450

400 mm

INOX STAINLESS STEEL

**INOX** 

STAINLESS STEEL

Codice serbatoio: 1509

Codice gestione: i

2650

7500

**NON ISOLATO** 

NOT ISOLATED

Diametro

Materiale:

Materiale:

Material:

Material:

DIMENSIONS (mm):

**TIPO DI SERBATOIO:** 

**INGOMBRI SERBATOIO (mm):** 

**ACCIAIO INOX** 

TIPO DI MATERIALE:

STAINLESS STEEL **CONDIZIONI SERBATOIO: BUONO** 

CONDITIONS:

**PORTELLA:** 

MANWAYDOOR:

**ACCESSORI** 

**CHIUSINO SUPERIORE: UPPER MANHOLE:** 

SI YES

**CON SFIATO** 

WITH VENT

**ELLITTICA** 

ELLIPTICAL

**POSIZIONE PORTELLA:** MANWAYDOOR POSITION

500

SI

YES

NO

NO

SI YES

SI

YES

SI

YFS

SI

GOOD

**STOCCAGGIO** 

mm dal fondo

Tipo di valvola:

Tipo di valvola:

Valve type:

Valve type:

Tipo:

Type:

Tipo: Type:

Tipo:

Type:

**TASCA DI REFRIGERAZIONE:** 

PIASTRA DI REFRIGERAZIONE:

**SCARICO TOTALE:** 

**SCARICO PARZIALE:** 

PARTIAL DISCHARGE: **TERMOMETRO:** 

**ASTA LIVELLO:** 

SAMPLING FAUCET: **TIPO DI PIEDI:** SUPPORTING LEGS

TIPO DI FONDO INF:

**RUB. ASSAGGIA VINO:** 

**FINITURA INTERNA:** 

**FINITURA ESTERNA:** 

INTERNAL FINISH:

**CHIUSI FISSI** 

Altezza: Height:

500 mm

**DIGITALE** 

DIGITAL

1/2"

MG DIN 50 - GA 50

MG DIN 80 - FE DIN 80

**CON RIENTRO** 

WITH RETURN

**CONICO** 

CONIC

**OPACA 2B 2B OPAQUE** 

**OPACA 2B** 

**ALTRI ACCESSORI** 

Ulteriore scarico parziale DIN 50 - GA 50, rimontaggio Ø42 con FE DIN 40 in ingresso, supporti passerella su fondo sup.



