

SCHEDA TECNICA SERBATOIO USATO

CAPACITA' NOMINALE HL 100

NOMINAL CAPACITY

CAPACITA' GEOMETRICA HL

GEOMETRIC CAPACITY

INGOMBRI SERBATOIO (mm):

DIMENSIONS (mm):

TIPO DI SERBATOIO:

MODEL:

TIPO DI MATERIALE:

MATERIAL:

CONDIZIONI SERBATOIO:

CONDITIONS:

STOCCAGGIO

STORAGE

ACCIAIO INOX

STAINLESS STEEL

DISCRETO

DISCRETE

Diametro Ø
Diameter

2000

H.Fasciame
Shell Height

3000

H.Totale
Total Height

~3700

NON ISOLATO

NOT ISOLATED

ACCESSORI

CHIUSINO SUPERIORE:
UPPER MANHOLE:SI
YESPORTELLA:
MANWAYDOOR:NO
NOPOSIZIONE PORTELLA:
MANWAYDOOR POSITION:

-

TASCA DI REFRIGERAZIONE:
COOLING JACKET:NO
NOPIASTRA DI REFRIGERAZIONE:
COOLING PLATE:NO
NOSCARICO TOTALE:
TOTAL DISCHARGE:SI
YESTipo di valvola: 2"GA 60
Valve type:Materiale:
Material:OTTONE
BRASSSCARICO PARZIALE:
PARTIAL DISCHARGE:SI
YESTipo di valvola: 2"GA 60
Valve type:Materiale:
Material:OTTONE
BRASSTERMOMETRO:
THERMOMETER:NO
NOASTA LIVELLO:
LEVEL GAUGE:NO
NORUB. ASSAGGIA VINO:
SAMPLING FAUCET:NO
NOTIPO DI PIEDI:
SUPPORTING LEGS:FISSI, IN TUBO Altezza: 500 mm
FIXED Height:TIPO DI FONDO INF:
BOTTOM:LEGGERMENTE BOMBATO
DISHEDFINITURA INTERNA:
INTERNAL FINISH:OPACA 2B
2B OPAQUEFINITURA ESTERNA:
EXTERNAL FINISH:OPACA 2B
2B OPAQUEALTRI ACCESSORI
OTHERS:

Golfari di sollevamento

NOTE:

Nervature di rinforzo su fasciame, piedi fissi in tubolare in ferro

Codice serbatoio: 1457

Codice gestione: 7US1457

Galaxy A34 5G
10 Gennaio 2024 2:30 PM