



| | | |
|--------------------|-----------------|------------------|
| N° Cuves | 007224 | |
| Model | STOIP SER 5300 | |
| Fond | Plan Inclinee | |
| Toit | Conique | |
| Capacité | 5205 | |
| Diamètre | 1600 | |
| Particulier | Matériel | Épaisseur |
| Fond | AISI 304 | 2,0 mm |
| Toit | AISI 304 | 1,5 mm |
| Virole | AISI 304 | 1,5 mm |

Finition

| | |
|------------------|-----------------|
| Extérieur | Brossé |
| Intérieur | Recuit Brillant |

Accessories

- 1 - Vidage partielle avec bride carré 100x100 et vannes à boule sur bride sortie 40 MACON , passage integrale
- 2 - Vidage totale avec bride carré 100x100 et vannes à boule sur bride sortie 40 MACON
- 3 - Robinet degustateur inox DIN15
- 4 - Porte rectangulaire 420x530 mm positionne au ras du fond virole
- 5 - N° 3 pieds inox h500 mm réglables
- 6 - Barreau d'appui echelle inox
- 7 - Anneaux de levage à vide
- 8 - Trappe supérieure diam 400 mm
- 9 - Robinet de niveau diam 20 mm avec protection inox
- 10 - Thermometre à horloge
- 11 - Serpentine de refroidissement avec n° 3 anneaux h 410mm
- 12 - Serpentine de refroidissement avec n° 2 anneaux h 300mm
- 13 - plaque

- Prise pour sonde

| | |
|------------------|----------------------|
| Date | 16-10-2023 |
| N° Dessin | Dis_0794_23_ARSILAC |
| Tecmique | Licalsi Massimiliano |