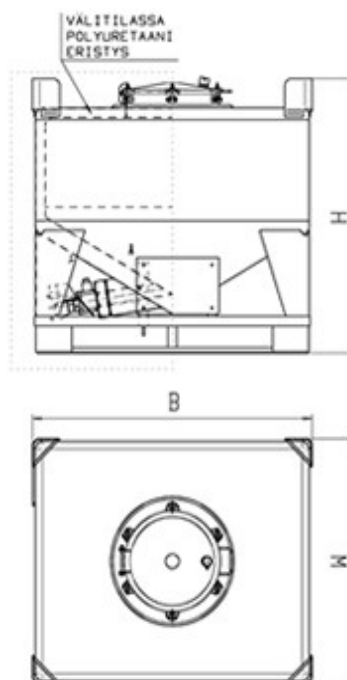


## HFC – Контейнер с кабельным обогревом FIN



Тип	Объем (л)	Длина L (мм)	Ширина W (мм)	Высота H (мм)	Высота 2-х шт.	Вес (кг/SS)	Наклон дна	Материал
HFC500	500	1225	1025	1148	2266	260	30°	AISI304 AISI316
HFC800	800	1225	1025	1440	2850	280	30°	
HFC1000	1000	1225	1025	1640	3250	300	30°	

- ✓ Одобрен ООН (Туре 31А).
- ✓ Конструкция двойного кожуха, между которыми размещен обогревающий кабель + изоляция из полиуретана
  - ✓ максимальная мощность обогревающего кабеля 1000W (HFC1000), регулируется термостатом.
- ✓ Перемещение с помощью крана (подъемные крюки на углах) или вилочного погрузчика.
- ✓ Штабелирование до 3-х шт. друг на друга.
- ✓ Модифицируется в соответствии с требованиями клиента:
  - ✓ материал (в т.ч. толщина), соединения (размер / расположение), доп. опции.

Тип	Штабелирование	Максимальная плотность жидкости
HFC500-HFC1000	До 3-х шт.	1,9 кг/дм³

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР ПРОДУКЦИИ

**FINNCONT**

В РОССИИ И СТРАНАХ СНГ

**Nordic Coating Solutions Oy**

Sahaajankatu 20A, FI-00880 Helsinki, FINLAND

tel. +358 50 322 87 89, [sales@nocs.fi](mailto:sales@nocs.fi), [www.nocs.fi](http://www.nocs.fi)