

# Стальные поддоны для сбора пролива Steel sump pallets

[RU] Поддоны для бочек изготовленные из стали

[EN] Retention containers, made in steel, ideal solution for for indoor storage of drums.



В наличии также имеется мобильная версия поддона, оснащённая ручкой, двумя фиксированными роликами и двумя поворотными роликами с тормозом.

Also available in mobile version, with push handle, two fixed wheels and two castor wheels with brake.



Поддоны изготовлены из листовой углеродистой стали в соответствии со стандартами UNI EN 10025, оснащены стальной оцинкованной легко снимающейся решеткой и сливной пробкой для облегчения чистки, могут устанавливаться на любую поверхность, модельный ряд варьируется в зависимости от объёма бочек.

- Металлическая рама обработана антикоррозийной защитой и окрашена финишным слоем эмали зелёного цвета.
- В основании имеются карманы для вил грузоподъёмника.
- Сливная пробка
- Может комбинироваться со стеллажами для хранения бочек разных размеров и объёмов.

Designed to offer full compliance to the Oil Storage Regulations. Can be used to store up to 8 x 205 litres drums. Tight welded construction providing secure sump containment. Made from sturdy carbon steel construction according to UNI EN 10025. Removable hot-dip galvanised steel grates for easy cleaning.

- Primed and coated with oil resistant paint.
- Forklift pockets for easy handling and movement.
- Drain pipe with safety cap for maintenance and cleaning operations.
- Possibility to include several models of drum racks and shelves to meet any storage requirement.

Код Code	Ширина Width мм / mm	Длина Length мм / mm	Высота Height мм / mm	Объём Volume Л / L	Грузоподъёмность Payload
VPF01	900	900	255	206	№1 бочка/drum
VPF02	1.300	900	255	298	№2 бочки/drum
VPF04	1.400	1.300	255	464	№4 бочки/drum
VPF08	2.800	1.300	255	928	№8 бочки/drum

Код Code	Размеры (ДхШхВ) Dimensions мм / mm	Объём Volume Л / L	Грузоподъёмность Payload
VPM01	1.350x900xH255	206	№1 бочка/drum

## Комплектующие / Accessories



- Подставка-стеллаж для хранения одной бочки (код VPFYPFISING).
- One drum rack (cod. VPFYPFISING).



- Штабелируемая подставка-стеллаж (код VPFYPFISOVR).
- Stackable drum rack (cod. VPFYPFISOVR).

# Пластиковые поддоны Polyethylene sump pallets

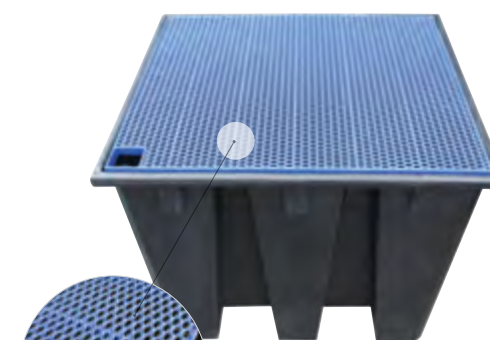
[RU] Накопительные ванны и ванны хранения для бочек и IBC, изготовлены из полиэтилена вторичной переработки на 100% и снабжены съёмной решетчатой опорной поверхностью из гальванической стали или из полиэтилена.

[EN] Polyethylene banded storage solution for IBCs and drums, made in 100% recycled polyethylene and provided with removable galvanized steel or polyethylene grate.



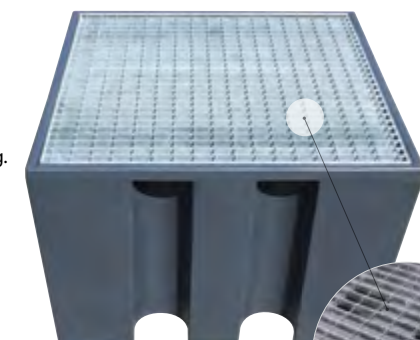
NEW

07



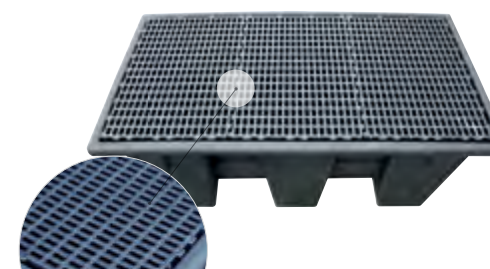
**Код / COD. VPF1IBCPEPG**  
Полиэтиленовая решетка с армированием из металлического сердечника. Емкость 1100 Л 1380x1280x1000h mm максимальная нагрузка 1500 kg. Polyethylene grate with a steel reinforcement. Capacity 1100 liters 1380x1280x1100h mm Max load 1500 kg

**Код / COD. VPF1BCPE**  
Полиэтиленовая из гальванической стали. Емкость 928 Л 1280x1280x850h mm максимальная нагрузка 1500 kg. Galvanized steel grate. Capacity 928 liters 1280x1280x850h mm Max load 1500 kg



**Код / COD. VPF04PEPG**  
Полиэтиленовая решетка с армированием из металлического сердечника. Емкость 450 Л 1280x1280x485h mm максимальная нагрузка 1300 kg. Polyethylene grate with a steel reinforcement. Capacity 450 liters 1280x1280x485h mm Max load 1300 kg

**Код / COD. VPF04PE**  
Полиэтиленовая из гальванической стали. Емкость 464 Л 1280x1280x400h mm максимальная нагрузка 1000 kg. Galvanized steel grate. Capacity 464 liters 1280x1280x400h mm Max load 1000 kg



**Код / COD. VPF02PEPG**  
Полиэтиленовая решетка. Емкость 220 Л 1265x700x495h mm максимальная нагрузка 500 kg. Polyethylene grate. Capacity 220 liters 1265x700x495h mm Max load 500 kg

**Код / COD. VPF01PEPG**  
Полиэтиленовая решетка. Емкость 120 Л 1240x840x230h mm максимальная нагрузка 300 kg. Polyethylene grate. Capacity 120 liters 1240x840x230h mm Max load 300 kg

Поддоны изготовлены по технологии литейного производства из нетоксичного полиэтилена, устойчивого к ультрафиолетовому излучению и химическому воздействию; имеют самонесущую ударопрочную конструкцию; оснащены стальной оцинкованной легко снимающейся решеткой для удобства чистки. В основании имеются карманы для вил грузоподъёмника. Поддоны штабелируются в пустом виде.

Пластиковые поддоны для бочек соответствуют самым строгим требованиям закона об охране окружающей среды.

Ecological containment platforms, made in non-toxic roto-molded polyethylene, UV stabilized, with self-supporting structure for the storage of acids, saline solutions, oils, non-flammable chemicals and other fluids compatible with polyethylene. They are complete with galvanized steel grate which is removable to ease internal cleaning.

These sump pallets are stackable (only empty) and easily handled and moved with forklift through the dedicated pockets for the forks.

These polyethylene sump pallets represent a cheap and reliable solution by respecting the environment and responding to the strictest ecological norms.

## Комплектующие / Accessories



- Подставка для горизонтально лежащей бочки (код VPFPEYSF)
- Воронка для стекания фильтров с крышкой для бочек диаметром 650 мм (код VPFPEYPPFS)



- Support for horizontal drum (cod. VPFPEYSF).
- Funnel with inner filter drip tray provided with lid, diam. Ø 650 mm (cod. VPFPEYPPFS).

