

# СЪДОВЕ ЗА ЗАПАЛИМИ ВЕЩЕСТВА ПОДГРЯВАЩИ ПОКРИВАЛА ЗА IBC КОНТЕЙНЕРИ

## Контейнер за запалими материали 1000 л ▶

- Здрава стоманена конструкция с антикорозионно покритие.
- Вътрешна конструкция от физиологично безвреден PE-HD, улесняващ видимостта; скала за 100 литра.
- Дълъг живот, благодарение на новия тип палета и на стоманената конструкция.
- Лесна и безопасна манипулация с помощта на изпускателния вентил.
- Възможност за пломбиране и сгъване.

### Приложение:

- Транспортиране на опасни вещества съобразно ADR/RID.
- Складиране на леснозапалими вещества с точка на запалване под 55 °C, (включително хранителни продукти).
- Приложение в цехове и работилници, в които съществува опасност от избухване на зони 1 и 2.

Подходящи за течни вещества със степен на запалване I, II, III, IV.



Тип	име	обем (л)	товаронос. (кг)	тегло (кг)	размери (мм)	№ на сертификата	цена (лв) без ДДС	цена (лв) с ДДС
4300	Контейнер за запалими материали 1000 л	1000	2000	72	1000 x 1200 x 1170	UN/31/HA1/Y	604,25	725,10

## Подгриващи покривала за IBC контейнери ▼

- Повечето вещества при нормална температура имат висок вискозитет и източването им от IBC контейнер е трудно. Често остава определено количество течност в контейнера и така се прахосва суровина.
- Затова подгриващото покривало за IBC контейнери е идеално решение за бързо и ефективно загряване на течности и материали. Чрез загряването веществата намаляват своята гъстота и се източват по-лесно.
- Подгриващото покривало за IBC контейнер може да се достави с един, два или три дигитални термостата. Всички могат да се настройват на температура от 0 до 90 °C. Осигурява бързо и безопасно загряване на течността и поддържане на необходимия вискозитет на съдържанието.
- Конструкцията на подгриващото покривало е проектирана с изискване за ниско тегло, висока трайност и устойчивост. Благодарение на регулируемите катарамии е възможна употребата на подгриващото покривало с почти всякакъв IBC контейнер.
- Покривалата са подходящи за подгриване на различни течности като вода, смола, масла, нефта и др.

### Техническа спецификация:

Произведено от полиестер  
Силиконова изолирана спирала навита на отсрещния елемент  
Регулируеми катарамии за бърз монтаж и демонтаж  
Захранващ кабел с дължина 3 m без щепсела



Тип: 7538



Тип: 7539



Тип: 7540

Тип	описание	размери (мм)	напряжение (V)	мощност (W)	цена (лв) без ДДС	цена (лв) с ДДС
7538	Подгриващо покривало за IBC контейнер 1 термостат	4400 x 1000	230	1300	4 265,58	5 118,70
7539	Подгриващо покривало за IBC контейнер 2 термостата	4400 x 1000	230	2 x 1000	4 646,50	5 575,80
7540	Подгриващо покривало за IBC контейнер 3 термостата	4400 x 1000	230	3 x 1000	6 472,58	7 767,10
7541	Изоляционен капак	4400 x 1000	-	-	700,50	840,60
7542	Водоустойчив PVC капак	4400 x 1000	-	-	906,08	1 087,30
7543	Найлоново изоляционно покривало	4400 x 1000	-	-	1 129,17	1 355,00

### Акcesoари:

- За бърз и оптимален начин за подгриване е препоръчително да се използва капак за изолация на IBC (продава се отделно). Капакът лесно се закрепва към горната част на контейнера, с което се понижава загубата на топлина.
- Водоустойчивият PVC капак пази IBC контейнера от вода, размерите му дават възможност за употреба едновременно и на подгриващо покривало.
- Найлоновото изоляционно покривало по-добре запазва температурата на течността в IBC контейнера. Заедно с подгриващото покривало подгриването на IBC контейнера е по-ефективно.



Изоляционен капак.  
Тип: 7541



Водоустойчив PVC капак.  
Тип: 7542



Найлоново изоляционно покривало.  
Тип: 7543