



VARMET

Метални варели

Големи метални варели с фиксиран капак

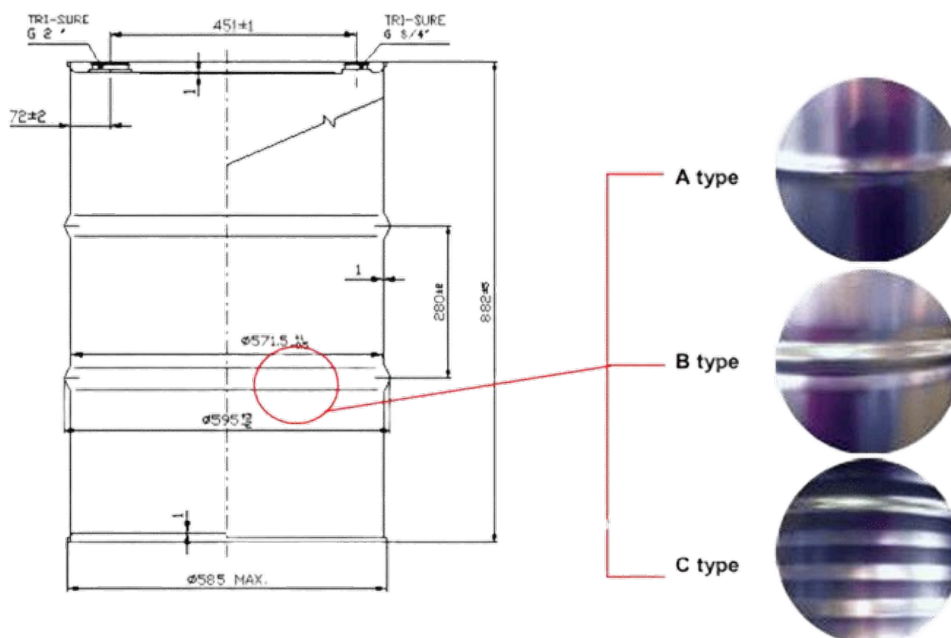
(216,5 литра)

Опаковъчно решение за нефтохимическата, химическата, фармацевтичната и хранително-вкусовата индустрия.

Варелите са основен продукт в индустриалното портфолио на Varmet. Широката гама от стоманени варели отговаря на най-високите изисквания за опаковане в нефтохимическата, химическата, фармацевтичната и хранително-вкусовата промишленост. Производството е базирано на съвременни технологии и се извършва в съответствие с UN регулациите, гарантиращи оптимална защита за широк спектър от опасни и неопасни товари.



- Металните варели с фиксиран капак на Varmet отговарят на строгите UN изисквания за опаковане на опасни и неопасни товари от групи I, II и III.
- Варелите се произвеждат със специална конструкция на корпуса, която осигурява висока вакуумна устойчивост и ефективност при товарене в стандартни 20- и 40-футови контейнери. Предлагат се и традиционни варели с разширителни пръстени.
- Надлъжният шев е електрозаварен. Дъното и горната част са херметично съединени чрез тройна сгъвка, осигуряваща безопасност и надеждна експлоатация.
- Вътрешността може да бъде покрита с епоксидно или епокси-фенолно покритие на водна основа. Varmet предлага техническа консултация за избор на подходящо вътрешно покритие според конкретното приложение и изискванията за съвместимост.
- Предлага се широка гама от стандартни варианти, покриващи необходимите UN изисквания за почти всички видове пълнежи. Налични са и специални решения за повишена производителност.
- Варелите се произвеждат в сертифицирани предприятия, в съответствие с международните транспортни регулации (RID/ADR/IMDG/IATA)..
- Външното боядисване се извършва по международната цвятова система RAL за гарантиране на постоянство и качество.
- Възможно е боядисване в корпоративни цвятове на клиента. Лога и текст могат да бъдат нанасяни чрез ситопечат.



Стомана

Листова стомана търговски клас.
Спецификация съгласно EN 10130 / EN 10131 или еквивалентни стандарти.

Капачки

Две стандартни капачки 4S – G2 и G 3/4, произведени съгласно международния стандарт ISO 15750.

Капачките могат да бъдат запечатани с метални или пластмасови предпазни пломби – неутрални или по дизайн на клиента.

Окомплектовани са с високоефективни уплътнения, осигуряващи сигурност и херметичност.

Конструкция

Електрозаварен надлъжен шев.

Конструкция на корпуса с гофриране за повишена механична устойчивост и оптимална вакуумна устойчивост.

Сглобяване

Корпусът е със заварен надлъжен шев.

Дъното и горната част са съединени чрез тройна сгъвка, осигуряваща надеждна и безопасна експлоатация.

Стандарти

EN210

Вътрешно покритие

При необходимост може да бъде нанесено вътрешно епоксидно или епокси-фенолно водоразтворимо покритие.

Външно покритие и декорации

Боядисване по стандартната цвeтова гама RAL или по изискване на клиента. Възможности за едноцветен или многоцветен ситопечат.

Nominal volume [dm ³]	Top [mm]	Body [mm]	Bottom [mm]	Nominal weight (kg + 3%)	UN markings
216,5	0,8	0,7	0,8	12,6	UN 1A1/Y1,4/150/...
216,5	1,0	0,8	1,0	14,8	UN 1A1/Y1,2/150/...
216,5	0,9	0,9	0,9	15,6	UN 1A1/X1,4/250/...
216,5	1,0	0,9	1,0	16,5	UN 1A1/X1,4/250/...
216,5	1,0	1,0	1,0	17,4	UN 1A1/X1,4/250/...
216,5	1,2	1,2	1,2	21,1	UN 1A1/X1,2/250/...