

溢出物控制及环境保护

溢出物控制



桶身耐用的结构能应对各种严苛的运输条件。



黑色圆桶由 100% 再循环材料
制成，通过 UL 独立绿色认证。

双用途圆桶

通过危险材料运输认证

- 坚固耐用的黄色聚乙烯圆桶通过 DOT/UN 认证，可用作海上救援打捞桶，达到“X”的最高等级，可包装不超过 340kg 的 I、II、III 组固体。
- EcoPolyBlend™ 黑色圆桶是绿色环保产品，由耐用的 100% 再循环聚乙烯制成，通过 DOT/UN 认证，可用作海上救援打捞桶，“Y”等级，可包装不超过 300kg 的 II 和 III 组固体。

这款双用途的圆桶通过 DOT/UN 认证，可用作海上救援打捞桶，放置干燥的危险品，也可以用作 360 升盛漏容量的盛漏桶，作为存放固体或液体材料且通过 DOT/UN 认证的圆桶的外层围堵包装。耐用的 100% 聚乙烯构造耐化学腐蚀、耐恶劣天气，能够经受艰苦的陆运、空运和海运环境。螺纹盖能够安全、轻松地闭合圆桶，无需繁琐的金属带。铲车可通过三个位置中的任何一个轻松地移动位置。空置圆桶可互相叠放，以便进行压缩存储。



说明	再循环材料含量	盛漏容量 (加仑/升)	外部尺寸 外径 x 高	UN 认证编号	符合规范	型号	交货重量 (kg)
外层围堵包装 / 海上救援打捞桶 - 黄色	无	95/360	787 x 1099 mm	1H2/X340/S	DOT/UN	28201	21
外层围堵包装 / 海上救援打捞桶 - 黑色	100%			1H2W/Y300/S		28203	

EcoPolyBlend™ 双桶和单桶收集中心

耐气候型结构，完美应对各种恶劣环境

100% 再循环聚乙烯构造，具有很好的耐化学腐蚀性，适用 200 升圆桶，溢出物控制高效、经济。设有叉车通道，（空桶时）便于重新放置。盖子可以上锁，防止他人未经授权擅自使用。

通过 EPA, SPCC 认证，符合 NFPA 1 (2009) 及 IFC® 防火条例。



28270 钢轮车上的 28685 及 28680 漏斗



28683 的两个桶盖可以分别打开，方便圆桶的取用。

说明	盛漏容量 (加仑/升)	外部尺寸 宽 x 深 x 高	符合规范	型号	交货重量 (kg)
双桶收集中心	180/681	1524 x 991 x 1194 mm	TM E.S.O.	28683	49
单桶收集中心	66/250	838 (顶部直径) x 806 mm		28685	20
钢桶轮车	—	适用于 28685	—	28270	6