

**Artikelnummer:** 134343

**Kurzbeschreibung:** Auffangbehälter Serie SBO-220, für Dosiergefäße der Serie FD, offen

**Langbeschreibung:** Auffangbehälter Serie SBO, für Dosiergefäße der Serie FD, offen, diverse Varianten: Bei den natürlichen Auffangbehältern der Serie SBO handelt es sich um zylindrisch geformte, offene und deckellose Überbehälter für die Dosiergefäße der Serie FD. Sie sind ideal für das Auffangen von wassergefährdenden Flüssigkeiten, die bei Leckagen der Dosiergefäße austreten. Eine Ablesung des Füllstandes dank eingesinterter Literskala bequem von außen möglich, dies sorgt für ein zusätzliches Maß an Komfort und Sicherheit. Da sie im Rotationsverfahren hergestellt wurden, sind diese Auffangbehälter nahtlos und besonders robust. Das dabei verwendete Material ist chemikalienbeständiges, lebensmittelechtes und UV-stabilisiertes LLD-Polyethylen. Bei uns erhalten Sie diese nach dem DIBt (Deutsches Institut für Bautechnik) zugelassenen Auffangbehälter der Serie SBO mit unterschiedlich hohem Fassungsvermögen sowie in verschiedenen Größen. Weitere Details: Überbehälter für die Dosiergefäße der Serie FD Ideal als Auffangbehälter von wassergefährdenden Flüssigkeiten bei Leckagen der Dosiergefäße Ausgesprochen robust, da nahtlos im Rotations-Schmelzverfahren hergestellt Ablesung des Füllstandes dank eingesinterter Literskala bequem von außen möglich Ausführung: zylindrisch, offen und ohne Deckel Zugelassen nach DIBt (Deutsches Institut für Bautechnik) Made in Germany Material: chemikalienbeständiges, lebensmittelechtes und UV-stabilisiertes LLD-Polyethylen Farbe: natürlich Varianten: unterschiedlich hohes Fassungsvermögen (von 15 bis 1000 l) und verschiedene Größen (von außen 340 mm und H 265 mm bis außen 1150 mm und H 1080 mm)

