

SF 220 Liter Spundfass



SF 220 Liter Spundfass

Type	Nenninhalt (Liter)	Ausführung mit UN-Zulassung ca. (Gramm)	Öffnung-Ø (mm)	Ø x H (mm)
Type	Capacity (Ltr.)	UN-Weight (g)	Neck-Ø (mm)	Ø x H (mm)

SF	220	8.500	56x4 + 70x6	584 / 935
----	-----	-------	-------------	-----------



AST Kunststoff-Fässer werden aus umweltfreundlichem, hochmolekularem Niederdruck-Polyethylen hergestellt.

Sie zeichnen sich durch folgende Eigenschaften aus:

- Vielseitig verwendbar, da ausschließlich PE (sortenreine Entsorgung)
- Physiologisch unbedenklich
- Geruchs- und geschmacksneutral
- Lebensmittelecht
- Restlos entleerbar
- Verschiedene Farben möglich
- Für fast alle Füllgüter geeignet
- Einsatzgewicht gemäß Kundenwunsch variabel
- Ringgeometrie ermöglicht einen sicheren Halt beim Rollen des Fasses auf der Bodenkante
- Es ist greifbar mit den für Blechfässer verwendeten Greifmechaniken
- Breiter Fassring ermöglicht einen hängenden Transport per Gabelstapler

AST plastic drums are manufactured from environment friendly, very high-molecular polyethylene.

They distinguish themselves by the following characteristics:

- Multi purpose use, made exclusively from PE (clean disposal)
- Physiologically harmless
- Odourless and tasteless
- Manufactured from food grade polymer
- Optimal drainable
- Individual range of colours available
- Suitable for almost all filling goods
- Application weight according to customer individual requirement
- Ring geometry makes possible a safety hold during the rolling of the drum on the bottom edge
- Possible to handle the drum with claw arms for steel drums
- The wide ring makes possible to carry the drum between the 2 fork's of a fork-lifter

AST Kunststoffverarbeitung GmbH • Kunststoff-Fässer • Kunststoff-Kanister • Technische Blasteile

Postfach 10 00 90, D-57335 Erndtebrück • Mühlenweg 9, D-57339 Erndtebrück
Phone: +49 (0) 2753-59620-0 • Fax: +49 (0) 2753-4772 • E-mail: info@ast-kunststoffkanister.de