

### Rekonditionierte IBC Recobulk

**RECOBULK**

- rekonditionierter IBC
- kostengünstig und umweltschonend aufbereitet
- alle produktberührenden Teile neu (Innenbehälter, Schraubkappe, Beschriftungstafel und Armaturen), Gitterbox und Palette gereinigt und geprüft
- Auslauf mit verschweißter Siegelkappe
- Behälter aus HDPE, UV-stabilisiert

- robuster, verzinkter Stahlrohr-Gitterrahmen
- platzsparend stapelbar
- großflächige Tafel für Beschriftungen
- plombierbare Ein- und Auslauföffnung
- mit PE-, Holz-, Stahlrahmen- oder Stahlkufen-Palette
- Einfüllöffnung in DN 150, DN 225 oder DN 400
- Auslauföffnung in DN 50 oder DN 80



- ① neue Schraubkappe
- ② fabrikneuer Innenbehälter
- ③ gereinigter Gitterkorb
- ④ neue Beschriftungstafel
- ⑤ neue original versiegelte Armaturen
- ⑥ Reinigung und ggf. Austausch der Eckschoner
- ⑦ Reinigung und ggf. Reparatur der Palette

**Unter Rekonditionierung wird der Prozess der Wiederaufbereitung gebrauchter Kunststoffgebinde, Stahlblechfässer und IBC Container beschrieben. Rekonditionierte IBC bieten nicht nur eine kostengünstigere Alternative für den Verwender, vor allem stellen sie durch die Schonung wertvoller Ressourcen einen Gewinn für die Umwelt dar.**

Volumen [l]	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Maße außen L x B [mm]	1200 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1000
Höhe Außen [mm]	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160
Einfüllöffnung	DN 150	DN 225	DN 400	DN 150	DN 400	DN 150	DN 225
Auslauföffnung	DN 50	DN 50	DN 80	DN 50	DN 80	DN 50	DN 80
Palette	Holz	Holz	PE	Stahlrahmen	Stahlrahmen	Stahlkufe	Stahlkufe
Bestellnummer	266-176-J0	266-177-J0	266-182-J0	266-183-J0	266-186-J0	266-187-J0	266-189-J0

### Rekonditionierte IBC Recobulk mit UN-Zulassung



- rekonditionierter IBC
- kostengünstig und umweltschonend aufbereitet
- alle produktberührenden Teile neu (Innenbehälter, Schraubkappe, Beschriftungstafel und Armaturen), Gitterbox und Palette gereinigt und geprüft
- Auslauf mit verschweißter Siegelkappe
- mit UN-Zulassung UN 31HA1/Y/..
- Behälter aus HDPE, UV-stabilisiert
- robuster, verzinkter Stahlrohr-Gitterrahmen
- platzsparend stapelbar
- großflächige Tafel für Beschriftungen
- plombierbare Ein- und Auslauföffnung
- mit Holz-, PE-, Stahlrahmen- oder Stahlkufen-Palette
- Einfüllöffnung in DN 150 oder DN 225
- Auslauföffnung in DN 50 oder DN 80

Volumen [l]	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000
Maße außen L x B [mm]	1200 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1000
Höhe Außen [mm]	1160	1160	1160	1160	1160	1160	1160
Einfüllöffnung	DN 150	DN 150	DN 225	DN 150	DN 150	DN 150	DN 225
Auslauföffnung	DN 80	DN 50	DN 50	DN 50	DN 80	DN 50	DN 50
Palette	Holz	PE	PE	Stahlrahmen	Stahlrahmen	Stahlkufe	Stahlkufe
Bestellnummer	266-191-J0	266-193-J0	266-195-J0	266-196-J0	266-197-J0	266-199-J0	266-201-J0

### Rekonditionierte IBC Recobulk mit UN-Zulassung und UV-Schutz



- rekonditionierter IBC
- kostengünstig und umweltschonend aufbereitet
- alle produktberührenden Teile neu (Innenbehälter, Schraubkappe, Beschriftungstafel und Armaturen), Gitterbox und Palette gereinigt und geprüft
- Behälter aus schwarzen HDPE für zusätzlichen UV-Schutz
- mit UN-Zulassung UN 31HA1/Y/..
- robuster, verzinkter Stahlrohr-Gitterrahmen
- platzsparend stapelbar
- großflächige Tafel für Beschriftungen
- plombierbare Ein- und Auslauföffnung
- mit Holz-, PE- oder Stahlkufen-Palette
- Einfüllöffnung in DN 150 oder DN 225
- Auslauföffnung in DN 50 oder DN 80

Volumen [l]	1000	1000	1000	1000	1000
Maße außen L x B [mm]	1200 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1000	1200 x 1000
Höhe Außen [mm]	1160	1160	1160	1160	1160
Einfüllöffnung	DN 225	DN 150	DN 225	DN 150	DN 225
Auslauföffnung	DN 80	DN 80	DN 80	DN 50	DN 50
Palette	Holz	PE	PE	Stahlkufe	Stahlkufe
Bestellnummer	266-202-J0	266-203-J0	266-205-J0	266-206-J0	266-207-J0