

# Gefährdungsanalyse

fk-1001

## Stahlflaschenständer für 2 Flaschen a 40-50 Ltr. Inhalt



Stahlflaschenständer für 2 Flaschen a 40-50 Ltr. Inhalt

Außenmaße: 570 x 285 x 1.100 mm (B/T/H)

Schaufelmaße: 555 x 275 mm (B/T)

Ausführung:

\* aus Stahlrohr komplett verschweißt

\* Schaufel aus Stahlblech t = 4 mm, mit  
3-seitiger Umrandung

\* für 2 Flaschen Ø 210 - 250 mm = 40 oder 50 Ltr.

\* inkl. Flaschenhalterung mit Kettensicherung,  
Höhe = 950 mm

\* inkl. Bohrungen für Wandbefestigung

Farbe: RAL 5010 enzianblau pulverbeschichtet

Traglast: 200 kg

EAN-Nr.: 4035694003538

Eigengewicht: 13 kg

### Physische Gefährdung:

schwere dynamische Arbeit:	nein
leichte dynamische Arbeit:	nein
statische Haltearbeit:	nein

### Mechanische Gefährdung:

Quetschen/Klemmen	---	
Scheren	---	
Scheuern/schürfen	---	
Stoßen:	A1 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung
Kippen:	A2 gering	Maßnahme: Bed. Anleitung

### Legende:

Risikogruppe:



Eintrittswahrscheinlichkeit:

A = Gering (kaum möglich)  
B = Mittel (durchaus möglich)  
C = Hoch (sehr wahrscheinlich)

Ausmaß:

- 1 Keine Folgen
- 2 Bagatellfolgen
- 3 Mäßig schwer (ohne Dauerschäden)
- 4 Schwere Folgen (Dauerschäden mögl)
- 5 Tödliche Folgen

EAN-Nummer: 4035694003538  
Zolltarifnummer: 87168000  
Ursprungsland: Europäische Gemeinschaft  
Hersteller: Cordes GmbH & Co. KG, Weißenfelder Str. 1, D-21698 Harsefeld  
Kontakt: E-Mail: info@cordes.eu / Tel.: +49 4164 816-0

