

Alle Artikel dieser Seite



1 4



6 7 5

1–4 | Sicherheits-Lager- und Transportbehälter mit Schraubkappe

- Für entzündbare und aggressive Flüssigkeiten
- Flamm Sperre zum Schutz vor Flammdurchschlag und Entzündung
- Dichtschließender Schraubverschluss, gegen Verlust gesichert

Für Medien: entzündbare und aggressive Flüssigkeiten. Flamm Sperre. Ausführung: mit Schraubdeckel.

Material: Edelstahl 1.4404 / SUS 316 L. Farbe: Edelstahl.

1 | Inhalt: 2 Liter. Durchmesser: 158 mm. Höhe: 226 mm.

Nr. 898 405 KV € 169.-

2 | Inhalt: 5 Liter. Durchmesser: 178 mm. Höhe: 336 mm.

Nr. 898 406 KV € 195.-

Material: Stahlblech. Farbe: gelb. Oberfläche: verzinkt und pulverbeschichtet.

3 | Inhalt: 2 Liter. Durchmesser: 158 mm. Höhe: 226 mm.

Nr. 892 602 KV € 74.90

4 | Inhalt: 5 Liter. Durchmesser: 178 mm. Höhe: 336 mm.

Nr. 892 603 KV € 92.90

5–7 | Sicherheits-Dosierbehälter mit Feindosierhahn

- Für entzündbare und aggressive Flüssigkeiten
- Flamm Sperre zum Schutz vor Flammdurchschlag und Entzündung
- Mit leichtgängigem Feindosierhahn aus Edelstahl

Für Medien: entzündbare und aggressive Flüssigkeiten. Flamm Sperre. Ausführung: mit Feindosierhahn.

		5	6	7
Inhalt	Liter	1	2	5
Durchmesser	mm	132	158	178
Höhe	mm	215	260	370
Material	Farbe			
Edelstahl	Edelstahl	Nr. 898 407 KV	898 408 KV	898 409 KV
1.4404 / SUS 316 L		€ 185.-	189.-	215.-
Stahlblech	gelb	Nr. 898 401 KV	898 402 KV	898 403 KV
		€ 104.90	115.-	125.-



10
Jahre
Garantie



8–12 | Sicherheitsbehälter aus Stahl oder PE

- Entzündbare und aggressive Flüssigkeiten vorschriftsgemäß aufbewahren und verteilen
- Selbstschließender Deckel mit Griffbedienung
- Edelstahl-Flamm Sperre in der Ausgussöffnung

Farbe: rot. Für Medien: korrosive Lösungsmittel, Säuren und Laugen. Flamm Sperre. Gefahrenklassen: für entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1 – 3.



11 12 8 9

		8	9	10	11	12
Inhalt	Liter	1	4	4	7.5	19
Durchmesser		122		241	241	298
Höhe	mm	210	324	279	349	429
Für Medien		entzündbare und aggressive Flüssigkeiten	korrosive Lösungsmittel, Säuren und Laugen	entzündbare und aggressive Flüssigkeiten	entzündbare und aggressive Flüssigkeiten	entzündbare und aggressive Flüssigkeiten
Breite	mm		117			
Tiefe	mm		194			
Material						
Polyethylen (PE)	Nr.		112 665 KV			
	€		139.-			
Stahlblech	Nr.	112 659 KV		112 661 KV	112 662 KV	115 624 KV
	€	84.90		89.90	94.90	99.90



13 14

13–15 | Sicherheits-Abfüllbehälter mit Zapfhahn aus Stahl oder PE

- Mit selbstschließendem Messing-Zapfhahn 3/4"
- Für entzündbare und aggressive Flüssigkeiten
- Flamm Schutzsieb, selbstschließender Deckel

Farbe: rot. Ausführung: mit Deckel.

Material: Polyethylen (PE). Inhalt: 19 Liter. Durchmesser: 292 mm. Höhe: 432 mm. Für Medien: korrosive Lösungsmittel, Säuren und Laugen. Flamm Sperre. Gefahrenklassen: für aggressive Medien wie Säuren und Laugen.

13 | **Nr. 126 153 KV € 219.-**

Material: Stahlblech. Oberfläche: verzinkt und lackiert. Durchmesser: 298 mm. Für Medien: entzündbare und aggressive Flüssigkeiten. Gefahrenklassen: für entzündbare Flüssigkeiten der GHS-Kategorien 1 – 3.

14 | Inhalt: 9.5 Liter. Höhe: 292 mm.

Nr. 126 151 KV € 165.-

15 | Inhalt: 19 Liter. Höhe: 429 mm.

Nr. 126 152 KV € 169.-

Bitte Beständigkeit der Behälter vorab klären.