



KRAFTSTOFFCONTAINER CONTY-ECO

[DIESEL]

Ihre Vorteile

- > Maßlich abgestimmt für den Transport auf Pick Up
- > Zeitlich unbefristet zugelassen für den Transport auf der Straße, mit der Eisenbahn, auf Binnen- und Seeschiffen sowie in der Luft
- > UN-Zulassung als Gefahrgutverpackung, deshalb keine mit Kosten verbundenen wiederkehrenden Prüfungen
- > Transport unter vereinfachten Bedingungen ohne Gefahrgutfahrerschein und ohne Fahrzeugkennzeichnung
- > Komplett aus Stahl, deshalb sehr robust
- > Zugelassen als Lagerbehälter gemäß Bauregelliste für entzündliche und wassergefährdende Flüssigkeiten
- > Einfach und sicher verzurrbar
- > Der Stauraum ist auch bei verzurrttem Behälter zugänglich
- > 2-fach stapelbar



Technische Merkmale

- > Innen roh und außen lackiert (Behälter: Lichtgrau RAL 7035, Deckel: Saphirblau RAL 5003)
- > Einwandig
- > Armaturen und Pumpe sicher und geschützt montiert in einem Stauraum mit abschließbarem Deckel
- > Halterung für Zapfventil **3**
- > Absperrbare Saugleitung **4**
- > Absperrbare Lüftungsleitung **5**
- > Kontinuierliche, mechanische Füllstandanzeige **6**
- > Füllstutzen mit sicher und dicht abschließbarer Verschraubung **7**
- > Fußkonstruktion zur sicheren Aufnahme mit Gabelstapler
- > 4 Kranösen für sicheres Heben gemäß BGI 556
- > **Selbstansaugende Pumpe betriebsfertig auf dem Behälter montiert, inkl. Schlauch und ZVA/Auslaufventil**



Technische Daten

Typ / Inhalt		Abmessung (mm)			Gewicht (kg)	Zulassung
		L	B	H		
CONTY-ECO 200	1	1080	800	530	80	D/BAM14969/1A1W
CONTY-ECO 440	2	1080	800	840	110	D/BAM14969/1A1W

Lieferbare Ausführungen

Typ / Inhalt	Pumpe	Nennförderleistung ¹⁾ (l/min)	Schlauchlänge		Besonderheiten	Art.-Nr.
			(m)	Zapfventil		
CONTY-ECO 200-TP	Hand	0,35 l/Hub	2,5	AV 20	–	99204
CONTY-ECO 200-230	AC 230	45	4,0	ZVA	–	99203
CONTY-ECO 200-12	DC 12	30	4,0	ZVA	–	99018
CONTY-ECO 200-24	DC 24	45	4,0	ZVA	–	99201
CONTY-ECO 200-12/24	DC 12/24	35/45	4,0	ZVA	Kann sowohl mit 12 V als auch mit 24 V Gleichstrom betrieben werden	99202
CONTY-ECO 440-TP	Hand	0,35 l/Hub	2,5	AV 20	–	99208
CONTY-ECO 440-230	AC 230	45	4,0	ZVA	–	99207
CONTY-ECO 440-12	DC 12	30	4,0	ZVA	–	99019
CONTY-ECO 440-24	DC 24	45	4,0	ZVA	–	99206
CONTY-ECO 440-12/24	DC 12/24	35/45	4,0	ZVA	Kann sowohl mit 12 V als auch mit 24 V Gleichstrom betrieben werden	99074

Zubehör

Typ	Beschreibung	Durchflussmenge (l/min)		Art.-Nr.
		Min.	Max.	
EZ24	Digitales Turbinenzählwerk, nicht eichfähig	7	120	96479

CONTY-ECO 200 >
in einem Pick-Up



1) Angegebene Nennleistung des Herstellers bei freiem Auslauf, kann durch eingebaute Baugruppen wie Zapfventil, Zapfschlauch und Zähler gemindert werden.