

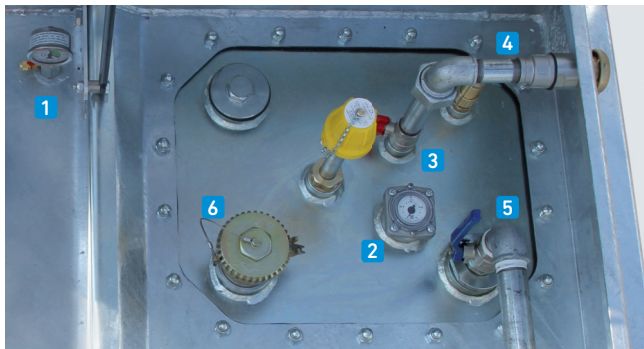


KRAFTSTOFFCONTAINER QUADRO-CV 330

[BENZIN]

Ihre Vorteile

- › 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 Gefahrgut-fahrerschein und ohne Fahrzeugkennzeichnung
- › Bundesweit gültige allgemeine bauaufsichtliche Zulassung als Lagerbehälter. Lagerung ohne zusätzliche Auffangwanne
- › Aufstellung im Freien
- › Verwendung in Wasserschutzgebieten
- › 3-fach stapelbar
- › Komplett aus Stahl, deshalb extrem robust



Technische Merkmale

- › Innen und außen feuerverzinkt oder innen roh und außen lackiert
- › Doppelwandig; permanente, energieunabhängige Vakuum-Lecküberwachung beider Wände **1**
- › Kontinuierliche, mechanische Füllstandanzeige **2**
- › Lüftungsleitung mit Absperr-Kugelhahn **3** und **Deflagrationssicherung** (IBExU08ATEX2122x) **4**
- › Absperrbare Saugleitung **5**
- › Füllstutzen mit abschließbarer Sicherheitsverschraubung **6** und **Flammensieb** (PTB Ex 12-42028)
- › Seitliche Durchführung für Schlauchleitungen bzw. Kabel
- › Fußkonstruktion zur sicheren Aufnahme mit Gabelstapler
- › 4 Kranösen, sicheres Kranen gemäß BGI 556
- › Abschließbarer, federunterstützter Deckel mit 3-Punkt-Verriegelung und Sicherheitschließzylinder
- › Zapfventilhalterung
- › Erdungsanschluss
- › **Selbstansaugende Pumpe mit Adapter betriebsfertig auf dem Behälter montiert, inkl. Schlauch und ZVA/Auslaufventil**



Technische Daten

Typ / Inhalt	Abmessung (mm)			Gewicht (kg)	Zulassung
	L	B	H		
QUADRO-CV 330	1215	815	760	217	D/BAM 14970/1A2W \ \ Z-38.12-230

Lieferbare Ausführungen

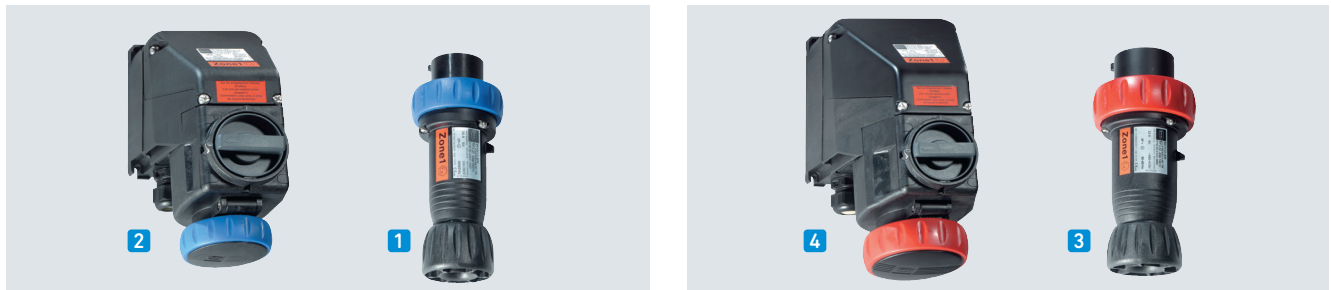
Typ	Pumpe	Nennförderleistung ¹⁾ (l/min)	Schlauch (m)	Zapfventil	Besonderheiten	Art.-Nr.	
						Verzinkt	Lackiert
QUADRO-CV 330-TPex	Hand	0,35 l/Hub	2,5	AV 20	ex-geschützt	99265	99372
QUADRO-CV 330-230ex	AC 230	45	4,0	ZVA	ex-geschützt	99263	99373
QUADRO-CV 330-12ex	DC 12	50	4,0	ZVA	ex-geschützt	99262	99374

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

Zubehör

Typ / Inhalt	Beschreibung	Art.-Nr.
Grenzwertgeber	Zur Verhinderung von Behälterüberfüllung bei Befüllung aus einem Tankwagen mit fest angekuppelter Leitung	74146

PUMPENZUBEHÖR



Typ	Beschreibung	Art.-Nr.
Stecker für R50 ex 12	Batterieklammern nur zur Verwendung außerhalb der Ex-Zone, inkl. 10 m Kabel, fertig montiert	99399
	Ex-Stecker zur Verwendung innerhalb der Ex-Zone 1, Fabrikat Stahl Reihe 8571, inkl. 6 m Kabel, fertig montiert	1 99400
	Ex-Kupplung zur Verwendung innerhalb der Ex-Zone 1, Fabrikat Stahl Reihe 8571, für bauseitigen Anschluss vorbereitet	2 99401
Stecker für R50 ex 230	Schuko-Stecker nur zur Verwendung außerhalb der Ex-Zone, inkl. 10 m Kabel, fertig montiert	99396
	Ex-Stecker zur Verwendung innerhalb der Ex-Zone 1; Fabrikat Stahl Reihe 8570, inkl. 6 m Kabel, fertig montiert	3 99397
	Ex-Kupplung zur Verwendung innerhalb der Ex-Zone 1; Fabrikat Stahl Reihe 8570, für bauseitigen Anschluss vorbereitet	4 99398

Die auf Seite 61 genannten Pumpen sind für entzündliche Flüssigkeiten geeignet und verfügen über einen entsprechenden Explosionsschutz. Die angebotenen Stecker und Batterieklammern dürfen nur in den jeweils gültigen Bereichen eingesetzt werden. Die Ex-Zonen müssen durch den Betreiber festgelegt werden (siehe Betriebssicherheitsverordnung). Können im Bereich des Stromversorgungspunktes Ex-Bereiche auftreten, so müssen explosionsgeschützte Stecker- und Kupplungssysteme verwendet werden.





ZÄHLWERKE, NICHT EICHFÄHIG

Typ / Inhalt	Beschreibung	Durchflussmenge (l/min)		Art.-Nr.
		Min.	Max.	
PZ300-ex	5 Mechanisches Rollenzählwerk, ex-geschützt	20	120	97149
EZ24-ex	6 Digitales Turbinenzählwerk, ex-geschützt	7	120	46026

FILTER

Typ	Beschreibung	Art.-Nr.
Kraftstofffilter	7 Druckseitig an einer Pumpe montiert, zum Schutz vor Verunreinigungen und Wasser, Filterfeinheit 30 µm, Durchfluss max. 65 l/min; mit zunehmender Sättigung der Filterpatrone nimmt der Durchfluss ab; bei gesättigter Filterpatrone ist der Durchfluss blockiert	73165
Ersatzpatrone	Ersatzfilterpatrone für den Kraftstofffilter	39759

QUADRO-CV 330, >
auf Rietberg TRAILER, 1-Achser, s. S. 45

