

'VR' Schlauchtrommeln mit Gasrückführung sind nur von ELAFLEX erhältlich. Unsere Lösung umfasst die dazu passende 'COAX' Schlauchleitung mit ZVA Slimline 2 GR Zapfventil.

Schlauchtrommeln 'Compact Line VR' für die aktive Gasrückführung sind mit einer automatischen federbelasteten Rückholung ausgestattet und für COAX Zapfschläuche bis 20m Länge geeignet.

Das kleine und kompakte Design ermöglicht eine einfache Handhabung. Unser COAX Zapfsäulenanschluss ZAF 2.1 cr wird außerhalb der Trommelbegrenzung angebracht und eignet sich für den einfachen Anschluss an Stage II Gasrückführungssysteme. Optional wird unser ZVA Slimline 2 GR Zapfventil auch mit der Abreißkupplung CSB21 geliefert.

Alle Elaflex-Komponenten sind für Steuerungen und Gasrückführungspumpen aller großen Zapfsäulen-Hersteller zertifiziert\*).

Geeignet für alle normgerechten Otto-Kraftstoffe (auch mit Ethanolbeimischung).

\*) Überprüfen Sie vor Installation die Anforderungen der Gasrückführungspumpen.

### MATERIALIEN

**Rahmen:** Stahl Polyester-pulverbeschichtet und UV-beständig (auf Anfrage: Kataphorese-beschichtet oder verzinkt) oder Edelstahl (1.4301 oder 1.4404).

### FARBEN



RAL 5017



RAL 3002



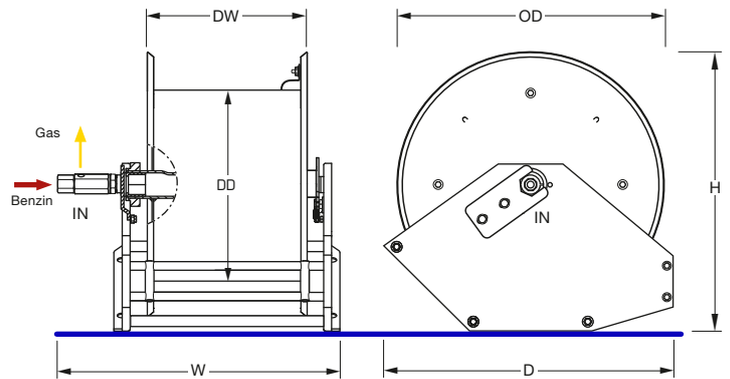
Sonderfarbe  
(auf Anfrage)

### EINBAUPOSITIONEN

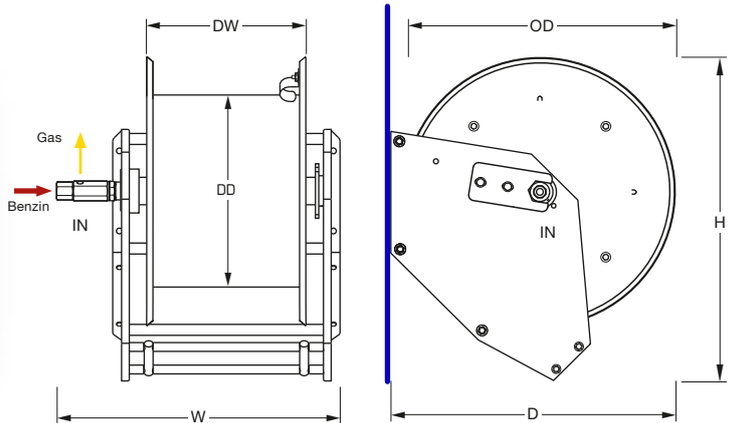
Die Rahmen-Konstruktion erlaubt die Montage sowohl horizontal (Pos. A) als auch vertikal (Pos. B) ohne zusätzliche Modifikationen.



### Einbauposition A: Horizontal (Boden)



### Einbauposition B: Vertikal (Wand)



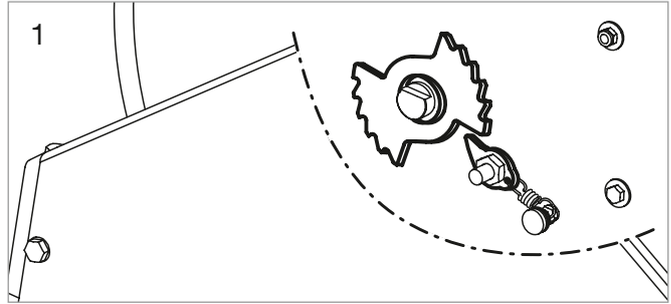
COAX Schlauchleitung		Anschlüsse		Durchmesser	Trommelbegrenzung	Abmessungen Position A	Abmessungen Position B	Ge- wicht	Standard- Bestellnr.
max. Länge	DN	IN	DD Ø (mm)	OD Ø (mm)	W x D x H (mm)	W x D x H (mm)	kg	Type	
20 m	DN 21/8	1" bsp female/ 1/4" bsp female	350	490	416 x 533 x 517	416 x 517 x 591	21	HR CL VR	

Bei Fragen und weiteren Informationen, sprechen Sie bitte unser EHT Vertriebsteam an.

## TECHNISCHE AUSSTATTUNG

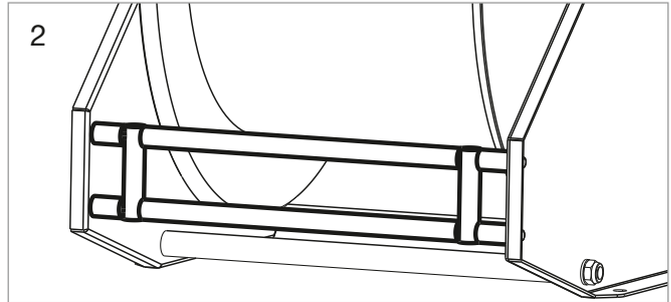
### TROMMEL-ARRETIERUNGSMECHANISMUS (1)

Alle Schlauchtrommeln mit Rückholfeder-Mechanismus verfügen über einen Trommel-Arretierungsmechanismus aus Edelstahl oder Stahl FE 510 OR. So wird ein versehentliches Aufrollen des Schlauches vermieden. Zugleich muss die Schlauchleitung nicht permanent gegen die Federkraft gezogen werden.



### SCHLAUCHFÜHRUNG (2)

Die statische Schlauchführung ist in den Rahmen integriert und besteht aus haltbaren Rollen aus PVC oder Edelstahl. Die Lager sind wartungsfrei und selbstschmierend. Die Schlauchführung für 'Compact Line VR' wird standardmäßig mit niedriger Position für die horizontale Montage geliefert.



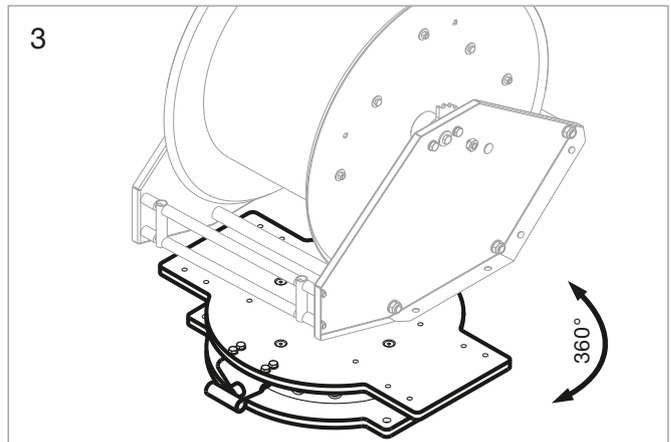
## ZUBEHÖR

### ROTATIONSPLATTE FÜR DIE HORIZONTALE INSTALLATION (3)

Die Rotationsplatte wird zur Ausrichtung der Schlauchtrommel in die gewünschte Richtung verwendet.

Sie ist für die horizontale Befestigung (Pos. A) geeignet und erlaubt einen Rotationsradius von bis zu 360° um die Achse.

Durch die eingebaute Verriegelung kann die Trommel jeweils in 20° Schritten arretiert werden.



### SCHLAUCHSTOPPER (4)

Der Schlauch kann zusätzlich mit einem Schlauchstopper versehen werden. Er verhindert das vollständige Auf-trommeln des Schlauchs und kann überall entlang der Schlauchleitung platziert werden.

