

Für das Oberflügel-Zapfventil ZVF 50 bieten wir passende **Zapfventilhalterungen NB-ZVF 50** für den Einbau in Flugfeldtankwagen und Hydrantenfahrzeugen an:

- **Type NB-ZVF 50** ist für Auslaufrohr-Typen ER 587 JET, ER 583 (DN 38) und ER 495 (DN 32) mit/ohne Gummi-kappengarnitur GKG lieferbar. Montagebohrung für Interlock-Sensor vorhanden.
- **Type NB-ZVF 50 SR** hat eine zusätzliche Auslaufrohr-Aufnahme für das Wechselrohr. Sie ist für die Auslaufrohr-Typen ER 583 (DN 38) und ER 495 (DN 32) geeignet und kann wie das Zapfventil durch Interlock gesichert werden. Montage wahlweise links oder rechts möglich.

NEU

Technische Spezifikationen:

- Montagemöglichkeit für verschiedene Sensortypen wie z.B. induktiv, kapazitiv und optisch
- Mit Bohrung für Sensortypen mit M30-Gewinde
- Gewicht: NB-ZVF 50 ~ 2,2 kg / NB-ZVF 50 SR ~ 2,5 kg
- Maße inkl. Bohrbild zur Befestigung der Halterungen siehe umseitig

For our overwing nozzle ZVF 50 we supply corresponding **nozzle boots NB-ZVF 50** for installation on board of refuellers and dispensers:

- **Type NB-ZVF 50** is available for spouts ER 587 JET, ER 583 (DN 38) and ER 495 (DN 32) with / without dust cap assembly GKG. Mounting hole for Interlock sensor provided.
- **Type NB-ZVF 50 SR** with additional spout retainer for spout change. It can be used for spout types ER 583 (DN 38) and ER 495 (DN 32). The spout retainer as well as the nozzle can be secured by Interlock. Assembling optionally possible on left or right side.

NEU

Technical Specifications:

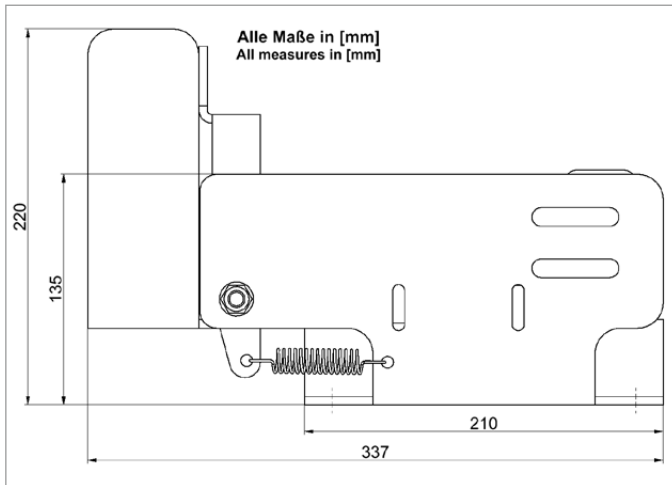
- Sufficient assembly space for different types of sensors, e.g. inductive, capacitive or optical sensors
- Includes M30 threaded hole for sensor assembly
- Weight: NB-ZVF 50 ~ 2,2 kg / NB-ZVF 50 SR ~ 2,5 kg
- Dimensions incl. drill pattern for mounting, see overleaf



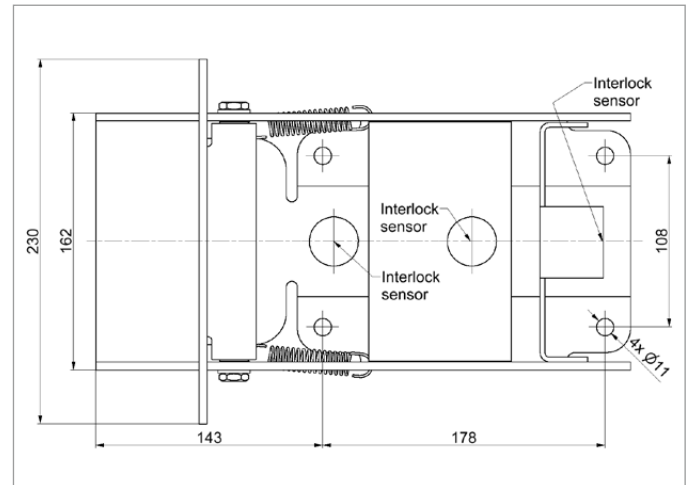
Abmessungen / Measurements

NB-ZVF 50

Seitenansicht / Lateral view

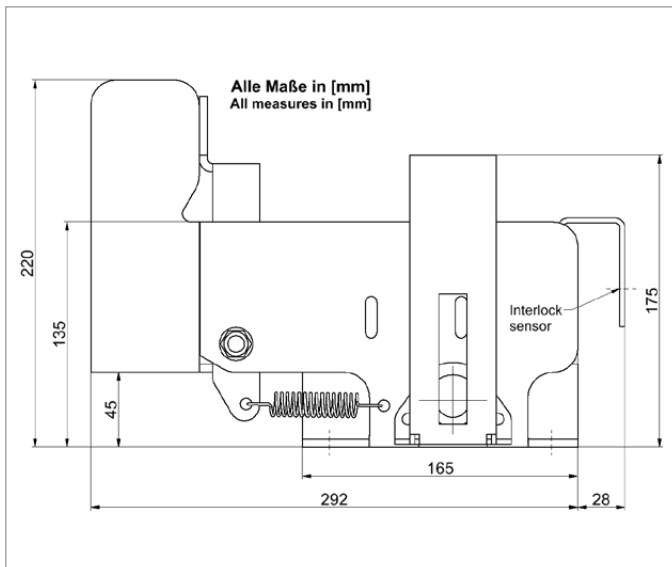


Draufsicht / Top view



NB-ZVF 50 SR

Seitenansicht / Lateral view



Draufsicht / Top view

