

## Schlauchtrommeln für Gas und Sauerstoff

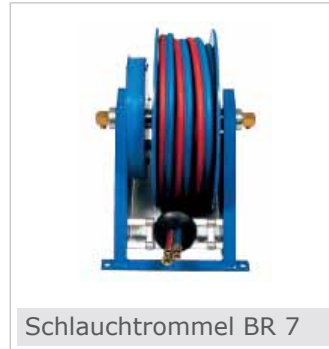
Federschlauchtrommeln für technische Gase verfügen über eine Rücklaufsperr für den manuellen Schlauchabzug sowie über farblich gekennzeichnete Doppel-Spezialschläuche. Bitte beachten Sie bei der Planung von Schlauchtrommeln, dass bei der Auslegung die Parameter Wickellänge, Nenndurchmesser sowie der max. zulässige Arbeitsdruck sich gegenseitig bei der Trommellauslegung beeinflussen.

### Technische Parameter für Schlauchtrommeln:

- Ausführung in lackiertem Stahlblech oder Edelstahl
- Max. Betriebsdruck, abhängig von Schlauchgröße von 10 bar bis zu 200 bar
- Schlauchnennweiten von min. 06 mm bis max. 20 mm
- Max. Wickellängen bis 30 m

### Im Lieferumfang enthalten:

- Doppel-Spezialschlauch
- Leitarm und Rollenmundstück
- Rücklaufsperr für den manuellen Schlauchabzug
- Stopper als Aufwickelbegrenzung
- Konsole für die Boden- und Wandbefestigung



Schlauchtrommel BR 7



Schlauchtrommel BR 9g

## Schlauchtrommeln für den Ex-Bereich

Federschlauchtrommeln für den Ex-Bereich, Zone 1, verfügen über eine Rücklaufsperr für den manuellen Schlauchabzug. Bitte beachten Sie bei der Planung von Schlauchtrommeln, dass bei der Auslegung die Parameter Wickellänge, Nenndurchmesser sowie der max. zulässige Arbeitsdruck sich gegenseitig bei der Trommellauslegung beeinflussen.

### Technische Parameter für Schlauchtrommeln:

- Ex-Schutz Zone 1, Gerätegruppe II, Kat. 2, Ex-Gruppe II A u. II 2B
- Ausführung in lackiertem Stahlblech oder Edelstahl
- Max. Betriebsdruck, abhängig von Schlauchgröße von 40 bar bis zu 50 bar
- Schlauchnennweiten von min. 12 mm bis max. 32 mm
- Max. Wickellängen bis 50 m

### Im Lieferumfang enthalten:

- Leitarm und Rollenmundstück
- Rücklaufsperr für den manuellen Schlauchabzug
- Stopper als Aufwickelbegrenzung
- Konsole für die Boden- und Wandbefestigung

### Hinweis:

Im Lieferumfang sind Schläuche nicht enthalten, Schläuche auf Anfrage!



Schlauchtrommel BR 9ex



Schlauchtrommel BR 5ex



Schlauchtrommel BR 6ex