



Information Streckbremsventile in Traktor-Druckluftanlagen

1. Der Einbau von Streckbremsventilen ist lt. EU Richtlinie grundsätzlich verboten. Betätigung der Anhängerdruckluftbremse nur über die Betriebs- bzw. Hilfsbremse (Feststellbremse). Erlaubt ist eventuell eine kurzzeitige, automatische Betätigung der Anhängerbremse unabhängig von der Betriebs- bzw. Hilfsbremse zur Stabilisierung des Traktorhängerzuges. Falls also Streckbremsventile verbaut werden, unbedingt mit der zuständigen TÜV-Stelle bzw. Landesregierung, bezüglich Nachtrag im Typenschein, in Verbindung setzen.
2. Da Steckbremsventile sehr empfindlich gegen Feuchtigkeit und Verschmutzung sind empfehlen wir den Einbau nur mehr in Verbindung mit Lufttrockner! Weiters ist vom Einbau bei älteren Anlagen generell abzuraten. Auch die Leitungsfiter im Anhänger müssen in Ordnung sein, ansonsten ebenfalls Verschmutzungsgefahr. Bei Verwendung ohne Lufttrockner und bei Verunreinigung wird vom Hersteller Wabco keine Garantie mehr gewährt.
3. Anstelle von Streckbremsventilen empfehlen wir elektrische Vorsteuerungen über das Bremslicht z.B. Nr. DZ0061, siehe unsere Preisliste (unter Z – Zusatzausrüstungen...). Der Anhänger wird mit 1,8 bar abgebremst sobald das Bremslicht leuchtet. Hier auch unbedingt mit der zuständigen TÜV-Stelle bzw. Landesregierung, bezüglich Nachtrag im Typenschein, in Verbindung setzen, ob ein Nachtrag erforderlich ist.