

Anwendungen für den Fahrzeugbau



Verschluss mit Anzugswirkung

Der Tankdeckel dieses Feuerwehrfahrzeuges ist dank der hervorragenden Schließkraft des C3-Verschlusses sicher und vibrationsbeständig verschlossen. Die Tankklappe kann einfach zugeklappt werden und schließt mechanisch, so dass die Anzugswirkung auch in öreicher Umgebung garantiert wird.



Gasfedern

Die LIFT-O-MAT® Gasfeder mit anwendungsabhängiger Dämpfung und einer exakt abgestimmten Auszugskraft wird für eine einfachere Öffnung von verschiedenen Klappen verwendet.



Teleskopschienen:

Accuride® Teleskopschienen vom Typ 3308 besitzen eine Verriegelung im eingeschobenen Zustand. Diese Funktion verhindert ein selbständiges Herauslaufen der Schiene während der Fahrt.



Blindeinnietmuttern:

High-Torque Monel®-Blindeinnietmuttern sind hier in einen Motorrad-Auspuff installiert. Kennen Sie durchdrehende Blindeinnietmuttern aus Edelstahl? Beim Verwenden von Schrauben aus Edelstahl in Kombination mit Edelstahl-Blindeinnietmuttern tritt das so genannte 'Fressen' von Edelstahl in Edelstahl auf. Mit den korrosionsbeständigen High-Torque Blindeinnietmuttern aus Monel® tritt diese Erscheinung nicht auf und die Blindeinnietmutter dreht sich nicht mit.

