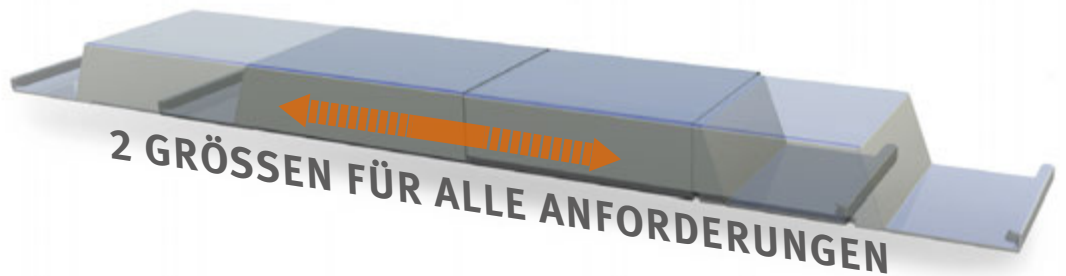
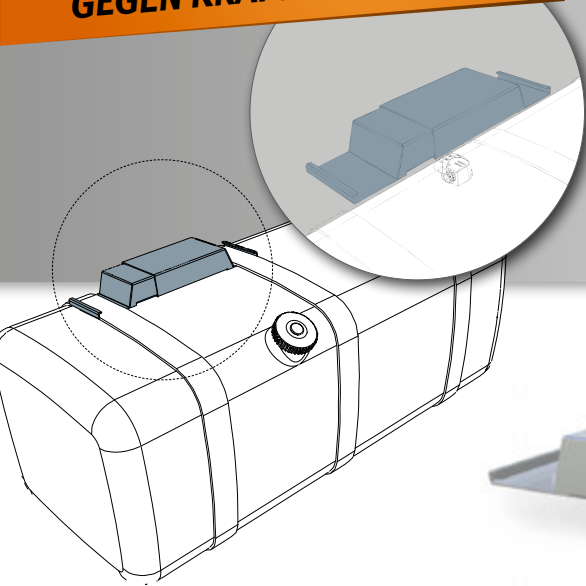


SENSARMOUR

Kraftstoffsensoren-Zugangsschutzverkleidung



**VERDOPPELN
SIE IHREN SCHUTZ
GEGEN KRAFTSTOFFDIEBSTAHL**

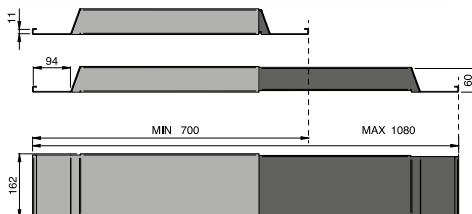
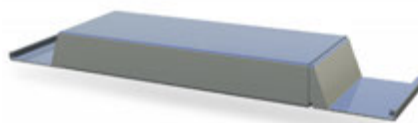


EINFACH & EFFEKTIV

Sensarmour dient dazu, die Öffnung des Tanks für den Kraftstoffsensoren bei Lastfahrzeugen vor unbefugtem Zugriff zu schützen. Sie wurde so entwickelt, dass sie schnell und ohne den Bedarf von zusätzlicher Hardware oder Veränderungen montiert werden kann: sie wird direkt mit den bereits vorhandenen Tankhalterriemen befestigt. Sobald Sensarmour montiert ist, kann man nicht mehr auf den Kraftstoff im Tank über die Öffnungen des Kraftstoffsensors oder der Kraftstoffleitungen zugreifen.

Sensarmour besteht aus 3mm starkem Aluminium mit mehrfachen Längsbiegungen, um maximale Festigkeit und Steifigkeit gegenüber mutwilliger Beschädigung zu gewährleisten. Die intelligente Teleskopgeometrie sorgt dafür, dass zwei einzelne Größen die meisten Einbaubedingungen erfüllen und so ein Zuschnitt und/oder Biegen von Aluminiumblechen oder Stahlteilen bei der Montage entfällt. Das Ergebnis ist daher sicher, sauber und eindeutig effektiv.

Die Montage von Sensarmour muss bei leerem Tank erfolgen und der Tank muss beim Lockern der Halterriemen durch andere temporäre Hilfsmittel gesichert werden. Es darf jeweils nur ein Halterriemen gelockert werden.

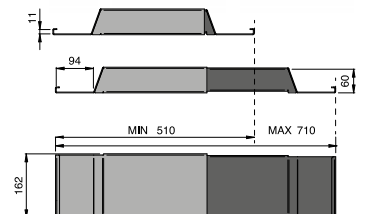
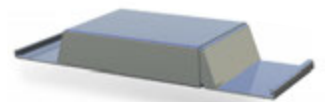


SENSARMOUR LARGE

58 45 96 001 SENSARMOUR LARGE

Empfohlene Anwendungen:
Für alle Tanks, bei denen der Abstand zwischen den der Sensoröffnung nächstliegenden Halterriemen zwischen 700 und 1080 mm beträgt (Abmessung an der Außenseite des Riemens gemessen)

GEBRAUCHSFERTIG



SENSARMOUR SMALL

58 45 96 002 SENSARMOUR SMALL

Empfohlene Anwendungen:
Für alle Tanks, bei denen der Abstand zwischen den der Sensoröffnung nächstliegenden Halterriemen zwischen 510 und 710 mm beträgt (Abmessung an der Außenseite des Riemens gemessen)

GEBRAUCHSFERTIG



STROPOL

Hochsicherheits-Ablassschraube für Tanks von Lastfahrzeugen

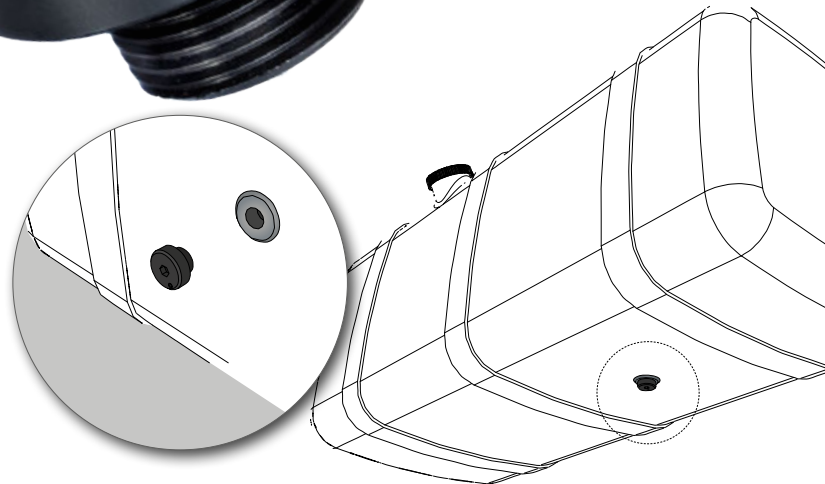
**KLEINES PAKET,
GROSSE WERT**

KLEIN ABER GROSS!

Stropol ist ein kleines, hochentwickeltes Gerät, das die wichtige Aufgabe hat, das Hauptablassloch des Tanks von Lastfahrzeugen gegen Entfernen und Zugang durch nicht befugte Personen zu schützen.

Stropol besteht aus präzisionsgefertigten Aluminiumkomponenten und ersetzt einfach die ursprüngliche Ablassmutter. Sobald er im Uhrzeigersinn mit einem Sechskant-Inbusschlüssel festgezogen wurde, dreht sich die Krone von Stropol frei in die Richtung gegen den Uhrzeigersinn, wodurch es unbefugten Personen unmöglich gemacht wird, den Verschluss zu entfernen.

Stropol muss bei leerem Tank installiert werden und ist mit den erforderlichen Attributen ausgestattet, die es befugten Betreibern ermöglichen, den Tank für Wartungszwecke zu entleeren.



STROPOL M24



58 45 95 003 STROPOL M24

Empfohlene Anwendungen:
Alle Tanks mit Ablaufloch Gewinde Mess M24

GEBRAUCHSFERTIG



24 mm

STROPOL M22



58 45 95 002 STROPOL M22

Empfohlene Anwendungen:
Alle Tanks mit Ablaufloch Gewinde Mess M22

GEBRAUCHSFERTIG



22 mm

STROPOL M18



58 45 95 001 STROPOL M18

Empfohlene Anwendungen:
Alle Tanks mit Ablaufloch Gewinde Mess M18

GEBRAUCHSFERTIG



18 mm

STROPOL 3/4 BS



58 45 95 004 STROPOL 3/4 BS

Empfohlene Anwendungen:
Für alle Tanks, bei denen das Gewinde der Ablassschraube einem 3/4 Zoll Gasrohrgewinde entspricht.

GEBRAUCHSFERTIG



3/4"