



SADDLES PLAQUES DE FIXATION KONSOLEN

Galvanized / Galvanisé / galvanisch verzinkt

| Type | Stay Ø Ø de Tube Tragrohr Ø mm | Width Largeur Breite mm | Length Longueur Länge mm | Punched Pré-percé gelocht Ø mm |  |  |
|-------|---|----------------------------------|-----------------------------------|--|---|---|
| JS14G | 23 | 90 | 150 | 8 | JB5G | J01SE, J06C, JT1864 etc. |
| JS5G | 34 | 110 | 405 | 10 | JB1G | J38C - J48 |
| JS5LG | 34 | 110 | 280 | 8.5 | JB1LG | J19A - J35 |
| JS7G | 38 | 110 | 405 | 10 | JB1G | J38C - J48 |
| JS9G | 41 | 105 | 405 | 10 | JB1G | J38C - J48 |
| JS9LG | 41 | 105 | 280 | 10 | JB1LG | J19A - J35 |
| JS12G | 51 | 120 | 405 | 10 | JB1G | J38C - J48 |

Gauge / Epaisseur / Stärke = 1mm



JS5G

BACKING PLATES PLAQUES UNTERLEGBLECHE

Galvanized / Galvanisé / galvanisch verzinkt

| Type | Width Largeur Breite mm | Length Longueur Länge mm | Punched Pré-percé gelocht Ø mm |
|-------|----------------------------------|-----------------------------------|--|
| JB1G | 405 | 152 | 10 x 14 |
| JB1LG | 280 | 152 | 10 x 14 |
| JB5G | 150 | 100 | 10 x 14 |

Gauge / Epaisseur / Stärke = 1mm



JB1G

LR650

| Type | Stay Ø Ø de Tube Tragrohr Ø mm | Width Largeur Breite mm | Length Longueur Länge mm |
|-------|---|----------------------------------|-----------------------------------|
| LR650 | 40 | 39 | 335 |



LR650

JVR FIXING FIXATION 'JVR' JVR-HALTERUNG

Factory fitted. Please specify stay diameter. Available for self assembly.

Monté en usine. Préciser le diamètre de votre tube.

Disponible pour assemblage par vos soins.

werkseitig montiert (bitte Tragrohrdurchmesser angeben).

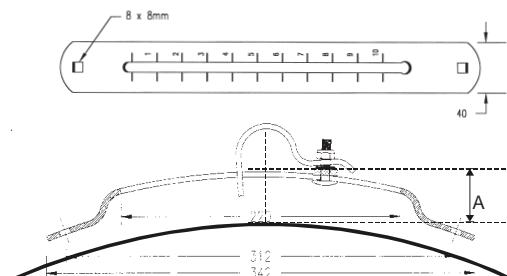
erhältlich zur Eigenmontage.

| Type | Length Longueur Länge mm | Adjustable Range Possibilité d'ajustement Verstellbereich mm | Stay Ø Ø de Tube Tragrohr Ø mm | Wing Radii Rayon Alie Radien mm | Weight Poids Gewicht ca. kg | A mm |
|-------|-----------------------------------|--|---|--|--------------------------------------|---------|
| JVR34 | 340 | 150 | 34 | 400-700 | 0,5 | 39 |
| JVR38 | 340 | 150 | 38 | 400-700 | 0,5 | 41 |
| JVR40 | 340 | 150 | 40 | 400-700 | 0,5 | 42 |
| JVR42 | 340 | 150 | 42 | 400-700 | 0,5 | 43 |
| JVR50 | 340 | 150 | 50 | 400-700 | 0,5 | 47 |




Electro-galvanized / galvanisé / galvanisch verzinkt



JVR40





Nuts & washers not included
Sans visserie et rondelles
ohne Befestigungsmaterial

FIXING KITS KITS DE FIXATION MONTAGESÄTZE

| Type |  mm |  mm |  |
|---------|--|--|---|
| Kit 12* | 42 | 254 x 82 | J19A - J39C |
| Kit 13* | 38 | 254 x 82 | J19A - J39C |
| Kit 14* | 34 | 254 x 82 | J19A - J39C |
| Kit 15* | 42 | 380 x 82 | J41 - J48 |
| Kit 16* | 38 | 380 x 82 | J41 - J48 |
| Kit 17* | 34 | 380 x 82 | J41 - J48 |
| Kit 18* | 50 | 380 x 82 | J41 - J48 |
| Kit 19* | 50 | 254 x 82 | J41 - J48 |
| Kit 30* | 42 | 127 x 82 | JT610/650N, JTP98, JTZ105, JTZ152, JT65A, JTR450 (per stay, par tube, pro Tragrohr) |
| Kit 31* | 38 | 127 x 82 | JT610/650N, JTP98, JTZ105, JTZ152, JT65A, JTR450 (per stay, par tube, pro Tragrohr) |
| Kit 32* | 34 | 127 x 82 | JT610/650N, JTP98, JTZ105, JTZ152, JT65A, JTR450 (per stay, par tube, pro Tragrohr) |
| Kit 33* | 50 | 127 x 82 | JT610/650N, JTP98, JTZ105, JTZ152, JT65A, JTR450 (per stay, par tube, pro Tragrohr) |

*Zinc plated, Zingué, verzinkt

STAYS TUBES DE FIXATION TRAGROHRE

| Type |  mm |  mm |  |  mm |
|----------|--|--|---|--|
| JS1* | 34 | 650 | | |
| JS1/580* | 34 | 580 | | |
| JS1C* | 34 | 680 | | 100 |
| JS1CL* | 34 | 800 | | 100 |
| JS1L* | 34 | 740 | | |
| JS16* | 42 | 650 | | |
| JS16C* | 42 | 680 | | 100 |
| JS16CL* | 42 | 800 | | 100 |
| JS16L* | 42 | 740 | | |
| JS3** | 40 | 700 | | |
| JS4/540* | 34 | 540 | ✓ | |
| JS4C* | 34 | 585 | ✓ | 100 |
| JS4CM* | 34 | 750 | ✓ | 100 |
| JS43D* | 42 | 600 | ✓ | |
| JS43E* | 42 | 800 | ✓ | 100 |

*Black EPC powder coated finish / Noir EPC / mit schwarzem EPC-Finish (elektrostatische Pulverbeschichtung)

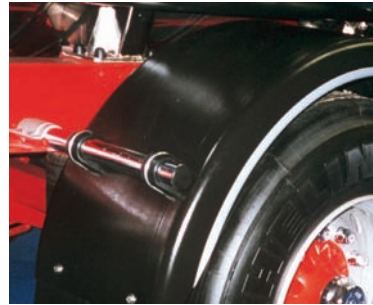
**Primed / Apprêt / grundiert

NUTS AND BOLTS VISSERIE ET RONDELLES BEFESTIGUNGSSÄTZE

| Type | Single-Arch Mudguards Aile Simple Essieu Halbkreis Kotflügel | Tridem Aile Tridem Dreiachskotflügel | Plain Flaps Bavette Schmutzfänger | Fixings Fixations Halter | Sailbars Anti-Ballant U-Bügel |
|------|--|--------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| NB1 | ✓ | | | | |
| NB4 | | | | ✓ | |
| NB5 | ✓ | | | | |
| NB7 | | ✓ | | | |
| NB8 | | | ✓ | | |
| NB9 | | | ✓ | | ✓ |
| NB16 | | | | ✓ | |

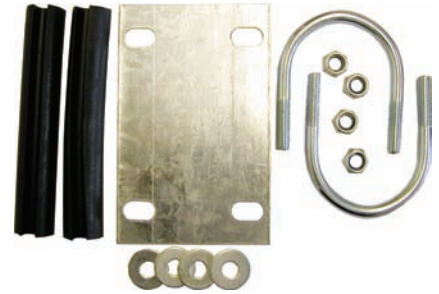
NB9 For flap and sailbar Pour bavette et anti-ballant für Schmutzfänger und U-Bügel

KIT 14



Only 1 kit is required per stay. Un kit est nécessaire par fixation. ein Montagesatz pro Tragrohr.

KIT 30



NB1 For 1 pair of mudguards Pour deux garde-boue für zwei Kotflügel



NB4 For LR650 / Pour LR650 / für LR650



NB5 For 2 box section stays Pour deux tubes de fixation für zwei C-Profil - Tragrohre



NB7 For tridem mudguards Pour aile tridem für Dreiachskotflügel



NB8 For PSA flaps Pour bavette "PSA" für PSA-Schmutzfänger



NB16 For 'JVR' Fixing Pour fixation 'JVR' für JVR-Halterung




XPF Fixing Fixation 'XPF' XPF-Halterung

Strong and light • Stylish, classic design • Time saving and economical • Suitable for the majority of MDPE and HDPE mudguards (Radius > 560 mm) • Ready assembled for fitment • Resistant to most chemicals.

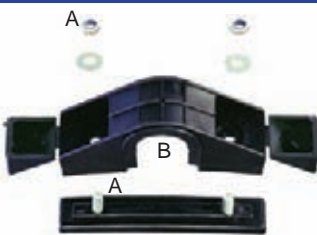
Résistant et léger • Design stylisé • Economique et montage facile • Convient au montage de la majorité des garde-boue moyenne et haute densité (de rayon > 560 mm) • Pré assemblé pour un montage rapide • Résistant aux produits chimiques.

leicht und robust • formschönes Design • wirtschaftlich und zeitsparend • für die meisten Kotflügel aus MDPE und HDPE geeignet (Radius > 560 mm) • vorbereitet für die Eigenmontage • chemikalienbeständig.

| Type |  mm | Units per Kit Unités par Kit Einheiten/Satz | Kits per Box Kits par Carton Sätze/Karton | Weight per Kit Poids par Kit Gewicht/Kit | Weight per Box Poids par Carton Gewicht/Karton |
|----------|---|---|---|--|--|
| | | | | ca. g | ca. kg |
| KITXPF34 | 34 | 4 | 12 | 145 | 7.2 |
| KITXPF38 | 38 | 4 | 12 | 135 | 6.8 |
| KITXPF40 | 40 | 4 | 12 | 135 | 6.7 |
| KITXPF42 | 42 | 4 | 12 | 185 | 9.1 |
| KITXPF48 | 48 | 4 | 12 | 170 | 8.2 |
| KITXPF50 | 50 | 4 | 12 | 160 | 7.9 |



A Corrosion resistant fasteners - up to 500 hrs salt spray protection.
Résistance de la visserie et rondelles à plus de 500 heures en brouillard salin.
korrosionsbeständige Metallteile - bis zu 500 Std. im Salzsprühnebel.



B Stay Adaptor
Bague adaptée aux diamètres du tube
Tragrohr-Adapter

PLASTIC WHEEL CHOC CALE DE ROUE EN PLASTIQUE KUNSTSTOFF-UNTERLEGKEIL

Strong and durable, anti-slip, highly visible, non sparking • Tested to -40°C • Conforms to DIN 76051-D53Z • ADR Required (see 8.1.5 of the current ADR regulations).

Résistante et grandelongévité, anti-dérapante, très visible, anti-déflagrante • Testée par -40°C • Conforme aux réglementations DIN 76051-D53Z • Nécessaire pour toute unité de transport transportant des marchandises dangereuses (cf paragraphe 8.1.5 de la réglementation ADR en vigueur).

stabil und robust, rutsicher, signalgelb, keine Funkenbildung • getestet bis -40°C • nach DIN 76051-D53Z • vorgeschrieben gemäß §8.1.5 der gültigen ADR-Richtlinie.

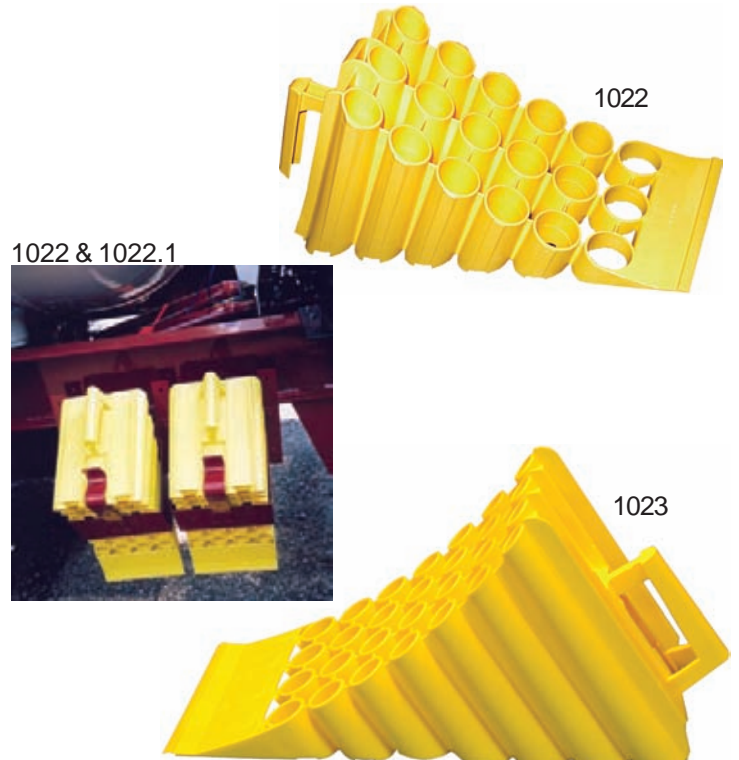
WHEEL CHOC HOLDERS • SUPPORT POUR CALE DE ROUE • HALTER




1022.1
Metal
Métallique
Metall



1023.1
Plastic
Plastique
Kunststoff



| Type | mm | mm | mm | kg |  | Ø |
|--------|-----|-----|-----|-----|---|-------|
| 1022 | 162 | 398 | 190 | 0.9 | | ≤ 920 |
| 1023 | 200 | 494 | 250 | 2.5 | | ≥ 920 |
| 1022.1 | | | | 1.4 | ✓ | |
| 1023.1 | | | | 0.9 | ✓ | |