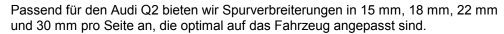
## Audi Q2 Typ GA

## Spurverbreiterungen 30 / 36 / 44 / 60 mm pro Achse

## Kleiner Unterschied große Wirkung

- optische Aufwertung des Fahrzeuges
- größere Kurvenstabilität
- verbesserter Geradeauslauf
- erhöhte Geländetauglichkeit
- TÜV geprüft
- einfache Montage



Die Dicke der Spurverbreiterung kann je nach verwendeten Serienfelgen und Reifen so gewählt werden, dass in den meisten Fällen die vorhandene Radabdeckung ausreichend ist. Siehe hierzu unser **Hinweisdokument "Radabdeckung"**. Dieses finden Sie auf unserer Homepage unter Rubrik " Hinweise zu Auswahl und Montage".



Die Spurverbreiterung ist mit einer doppelten Mittenzentrierung gefertigt, um einen bestmöglichen Rundlauf zu erzielen. Die Spurverbreiterung wird, je nach Ausführung, mit den mitgelieferten Befestigungsschrauben auf der Fahrzeugnabe befestigt. In versetzten Lochkreis sind Gewindeeinsätze in der Spurverbreiterung (Aluminium) eingepresst, auf diesen wird die Felge mit dem Original Befestigungsmaterial befestigt. Oder es werden längere Radschrauben mitgeliefert um die Spurverbreiterung mit Durchgangslöchern und die Felge zusammen auf der Fahrzeugnabe zu befestigen.

Die Verwendung von unseren Spurverbreiterungen mit Felgen oder Reifen abweichend von der Serienausstattung ist ebenfalls möglich und ist seitens TÜV zugelassen.

Die Verwendung von Spurverbreiterungen in verschiedenen Dicken, z. B. Vorderachse 18 mm pro Seite und Hinterachse 22 mm pro Seite ist oft notwendig, da an der Vorderachse die Radabdeckung oft geringer ist. Diese kombinierte Verwendung ist seitens TÜV zugelassen.

<u>Bitte beachten:</u> Bei Verwendung von Spurverbreiterungen mit einer Dicke von 22 mm oder weniger (Variante fest verschraubt) sind zwingend Felgen mit entsprechenden Felgentaschen zu verwenden. Siehe hierzu auch Seite 3 unseres Hinweisdokuments "Radabdeckung/Montagehinweise" auf unserer Homepage unter Rubik "Hinweise zu Auswahl und Montage".



2 Stück Spurverbreiterungen in 18 mm, 2 Stück Spurverbreiterungen in 22 mm pro Seite Das komplette Befestigungsmaterial, ein TÜV-Gutachten sowie eine ausführliche Montageanleitung





Lieferbar in Ausführung Aluminium und Stahl



## Hofmann GmbH

Kohlplatte 5 67376 Harthausen

(0049) 06344 96961-0 Fax (0049) 06344 96961-2

Mail info@hofmann-spurverbreiterungen.de Web www.4x4-spurverbreiterungen.de

