



- 1 Außen-Torx-Schraube mit Bund**
– vereinfachte Montage und Demontage
- 2 Das Band ist der Kugelflanschverbindung angepasst**
– perfekte Systemabstimmung
- 3 Frei von Chrom (VI); gleitbeschichtet**
– verbesserte Spannkraft
- 4 Vollbolzen, Chrom(VI)-frei beschichtet**
– hohe Temperaturbeständigkeit, hält hohen Spannkraften stand

Kugelzonenabgasschellen

NORMACONNECT® SEC Kugelzonenabgasschellen sind die ideale Lösung für Verbindungen im mittleren und hinteren Abgasbereich. In Kombination mit Flanschverbindungen besteht bei der Montage die Möglichkeit, den Abgastopf zu schwenken.

Vorteile auf einen Blick

- Winkelausgleich in der Abgasanlage
- Abgastöpfe können während der Montage geschwenkt werden
- Einfachere Montage- und Demontagebedingungen dank erhöhter Flexibilität des Gesamtsystems
- Höhere Torsionsmomente als bei herkömmlichen Kugelflanschverbindungen
- Geringe Leckagerate
- Geringes Gewicht

Anwendungen

Für dichte Verbindungen im hinteren und mittleren Bereich von PKW- und LKW-Abgasanlagen mit Schellenoberflächentemperaturen von bis zu 700 °C im Betrieb.

Werkstoffe

W1	W2	W3	W4	W5
	x			

Material	Korrosionsbeständigkeit im Salzsprühnebeltest
W2	Min. 96 h

Technische Daten und Bestellhinweise

NORMACONNECT® SEC					
Bezeichnung	Rohrdurchmesser innen		Schellen-Innendurchmesser in mm	Flansch-Radius in mm	W2 Artikel-Nr.
	in mm	in Zoll			
SEC 55	55	2 3/16"	65	32,5	0595 6312 055-1
SEC 60	60	2 3/8"	69,5	34,8	0595 5312 060-1
SEC 65	65	2 9/16"	75	37,6	0595 5312 065-1
SEC 70	70	2 3/4"	81,5	40,2	0595 6312 070-1
SEC 75	75	2 20/21"	87	42,5	0595 6342 075

Weitere Durchmesser auf Anfrage