



- 1 Śruba Torx ze zintegrowaną podkładką**  
– ułatwia montaż i demontaż
- 2 Opaska dostosowana do połączeń kołnierzowych z grzybkiem**  
– idealna harmonia pracy układu
- 3 Bez użycia chromu(VI), powłoka ułatwiająca nasuwanie**  
– lepsza siła zacisku
- 4 Tuleja pełna, powłoka bez chromu(VI)**  
– odporność na wysoką temperaturę, utrzymanie dużej siły zacisku

## Obejmy do układów wydechowych

Obejmy do układów wydechowych NORMACONNECT® SEC są idealnym rozwiązaniem do wykonywania połączeń w środkowej i tylnej części układu wydechowego. Zastosowanie obejm wraz z połączeniami kołnierzowymi pozwala na swobodne obracanie tłumikiem podczas montażu.

### Najważniejsze zalety

- Kompensacja kątowa w układach wydechowych
- Możliwość obracania tłumikiem podczas montażu
- Łatwiejszy montaż i demontaż dzięki zwiększonej elastyczności całego układu
- Większe momenty skręcające niż w przypadku połączeń kołnierzowych z grzybkiem
- Duża szczelność
- Mały ciężar

### Zastosowania

Do szczelnych połączeń w części tylnej i środkowej układów wydechowych samochodów osobowych i ciężarowych z temperaturą roboczą zacisku do 700 ° C.

### Materiały

W1	W2	W3	W4	W5
	x			

Materiał	Odporność korozyjna w próbie w mgle solnej
W2	Min. 96 h

### Dane techniczne / Informacje potrzebne przy składaniu zamówienia

NORMACONNECT® SEC					
Oznaczenie	Średnica wewnętrzna rury		Średnica obejm	Promień kołnierza	W2 Nr produktu
	[mm]	[cal]			
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

Inne średnice dostępne na zamówienie