



- 1 Offre aux OE une alternative à la bride plate
- 2 Offre une flexibilité d'alignement rotatif et axial

Collier alternatif robuste

Le collier d'échappement **NORMACONNECT®** AccuLock constitue une alternative robuste aux brides plates, en offrant une flexibilité d'assemblage accrue et un poids réduit. Conçu pour des fuites faibles avant et après traitement (catalyseur). Occupe moins d'espace qu'un raccord à bride plate et offre une fixation axiale efficace.

Avantages en un coup d'œil

- Flexibilité d'assemblage accrue, poids réduit
- Fixation axiale
- Occupe moins d'espace qu'un raccord à bride plate

Applications

Conçu pour une utilisation sur des fuites faibles avec pré-traitement et post-traitement (catalyseur)

Matériaux

- Acier aluminé
- Acier inoxydable 409
- Acier inoxydable 430

Informations

Disponible dans les tailles industrielles standard de 55 mm (2 1/5») à 387,6 mm (15 1/3»)

Données techniques et informations de commande

NORMACONNECT® ACCULOCK					
Désignation	Diamètres		Acier aluminé Réf. produit	Acier inoxydable 409 Réf. produit	Acier inoxydable 430 Réf. produit
	en mm	en pouces			
ACCULOCK 55	55	2 1/5"	0370 0000 055		
ACCULOCK 63,5	63,5	2 1/2"	0370 0001 064		
ACCULOCK 88,9	88,9	3 1/2"	0370 0002 089	0370 0000 089	
ACCULOCK 336,8	336,8	13 1/3"			0370 0001 337
ACCULOCK 362,2	362,2	14 1/3"			0370 0001 362
ACCULOCK 387,6	387,6	15 1/3"			0370 0001 388