

BREEZE® Constant-Torque Heavy-Duty



La solution parfaite pour les applications intensives exposées aux variations de température

- ✓ Fiabilité d'étanchéité accrue sur une large plage de températures
- ✓ Retension automatique lors des variations de température
- ✓ Aucune fuite due au « fluage à froid »
- ✓ La doublure interne aide à maintenir une pression d'étanchéité constante



Admission d'air
et induction



Systèmes de
refroidissement



Installations de
turbocompresseur



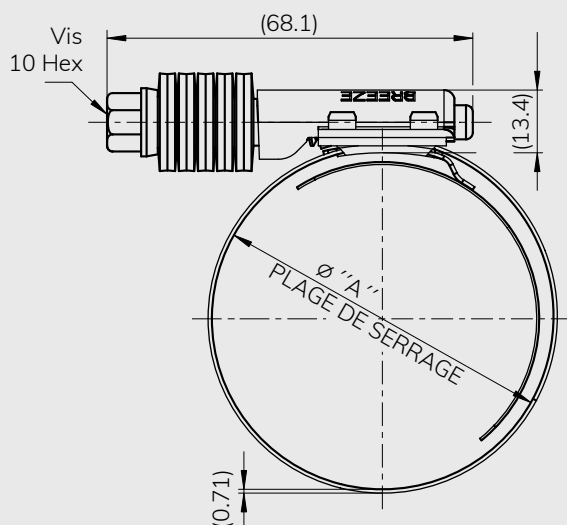
Systèmes
d'échappement



Système de carburant
et d'huile



Fixation et maintien

BREEZE® Constant-Torque Heavy-Duty**Applications**

Applications pour véhicules lourds soumises à des variations élevées de température et de pression, telles que les systèmes d'admission d'air et d'induction.

Matériau

Groupe	W2
Vis	Acier au carbone – zingué

Référence	Description	Largeur de bande (mm)	Plage de serrage Ø DN (mm)	Quantité par emballage (pcs)
0156 7203 056	CT 250L TS ME	16	45 – 67	50
0156 4203 068	CT 300L TS ME	16	57 – 79	50
0156 4203 081	CT 350L TS ME	16	70 – 92	25
0156 4203 094	CT 400L TS ME	16	84 – 205	50
0156 7203 106	CT 450L TS ME	16	93 – 118	50
0156 4203 119	CT 500L TS ME	16	108 – 130	50
0156 4203 132	CT 550L TS ME	16	121 – 143	10
0156 4203 145	CT 600L TS ME	16	133 – 156	10
0156 4203 157	CT 650L TS ME	16	146 – 168	10

Avantages techniques

- ✓ 16 mm largeur de bande
- ✓ Le mécanisme à ressort Belleville augmente ou réduit le diamètre
- ✓ 10 mm vis hexagonale

BREEZE® Constant-Torque Heavy-Duty fait partie d'une large gamme de produits. Découvrez-en plus!

**BREEZE® Constant-Torque Standard****NORMACLAMP® CC**

Vous avez des questions ou besoin d'un conseil personnalisé ? N'hésitez pas à contacter notre équipe dédiée au marché du rechange automobile ! Hotline : +44 1635 574 005 Pour en savoir plus sur nos produits pour le marché du rechange automobile, visitez notre site web : norma-aftermarket.com/fr

