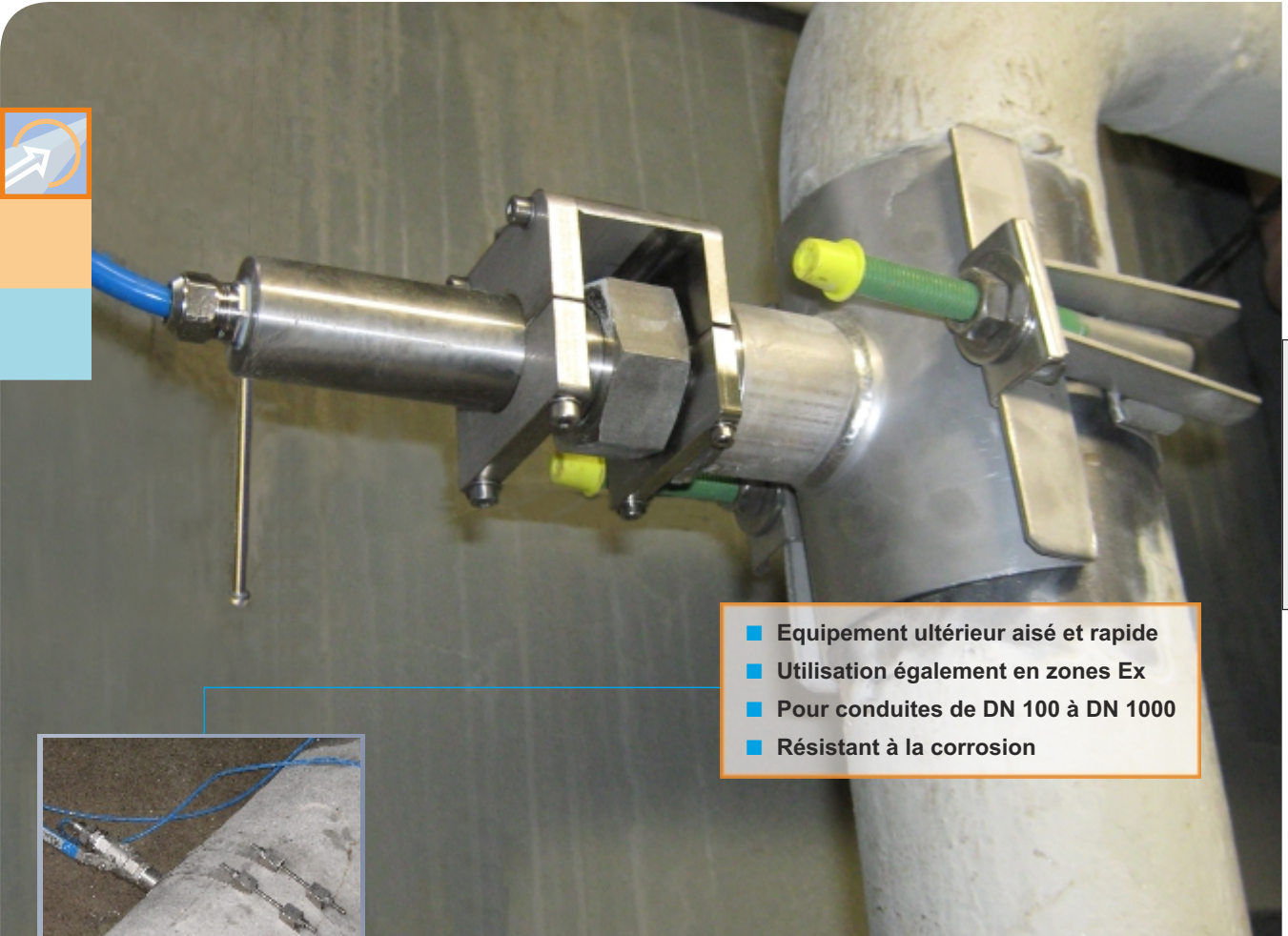




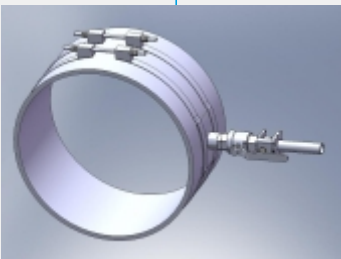
Collier de prise en charge



- Equipement ultérieur aisé et rapide
- Utilisation également en zones Ex
- Pour conduites de DN 100 à DN 1000
- Résistant à la corrosion



Collier de prise en charge  
DN 100 à DN 400



Collier de prise en charge  
DN 400 à DN 1000

## Collier de prise en charge pour capteurs cylindriques

Collier de prise en charge pour un montage fiable de capteurs cylindriques  $\varnothing 35$  mm sur conduites.

### Données techniques

#### Collier de prise en charge DN 100 à DN 1000

Matériel	Acier inox 304; Joint NBR
Raccordement	via manchons (filetage femelle 1 1/2" selon DIN 2999)
Pression maxi.	4 bar

Vous trouverez plus d'informations dans notre manuel d'instruction ou sur [www.nivus.com](http://www.nivus.com)