

Un partenariat fluide entre vous et nous.

ANGERS - NANTES - LOUDEAC - CAEN - AVIGNON - ORLEANS

HYDRAULIQUE

INDUSTRIE

INOX

LAVAGE

MACHINES

# RACCORD VAPEUR

## COLLIER À GRIFFE



Les **raccords industriels pour la vapeur** sont des **composants utilisés dans les systèmes de tuyauterie qui transportent de la vapeur** dans des environnements industriels.

Ces raccords sont conçus pour **résister aux hautes températures et aux pressions élevées associées à la vapeur**. Ils sont utilisés pour connecter et sécuriser les tuyaux et les équipements dans ces systèmes.

Ils sont généralement fabriqués à partir de **matériaux robustes et résistants à la corrosion**, tels que l'acier inoxydable, l'acier au carbone ou le laiton.

Il est **important de choisir les raccords appropriés** pour les applications de vapeur afin de **garantir l'intégrité du système** et d'**éviter les fuites ou les dysfonctionnements**.



### DONNÉES TECHNIQUES

En acier



Ø ext. tuyau mini	Ø ext. tuyau maxi	Référence
24	27	YSCGVAC024
33	38	YSCGVAC033
30	33	YSCGVAC030
39	43	YSCGVAC039
45	53	YSCGVAC045
55	60	YSCGVAC055
63	71	YSCGVAC063