

Un partenariat fluide entre vous et nous.

ANGERS - NANTES - LOUDEAC - CAEN - AVIGNON - ORLEANS

HYDRAULIQUE

INDUSTRIE

INOX

LAVAGE

MACHINES

RACCORD À BRIDES TOURNANTES

RACCORD DOUILLE ANNELEE AVEC COLLERETTE



La particularité d'un **raccord à bride tournante** est sa capacité à **permettre une rotation entre les deux éléments connectés**. Il est conçu pour **maintenir une connexion étanche tout en permettant cette rotation**, assurant ainsi une performance fiable et une durabilité dans des conditions variables.

Les raccords à bride sont couramment **utilisés dans des industries telles que la pétrochimie, l'industrie chimique et l'industrie alimentaire**, où une étanchéité et une sécurité maximales sont essentielles.



MATIÈRE ACIER

Dimension bride	DN Douille	PN	Référence
DN40	38	10-40	YBT10DAAC040
DN50	51	10-16	YBT10DAAC050
DN65	64	10-16	YBT10DAAC065
DN80	76	10-16	YBT10DAAC080
DN100	102	10-16	YBT10DAAC100

MATIÈRE INOX

Dimension bride	DN Douille	PN	Référence
DN40	38	10-40	YBT10DAIX040
DN50	51	10-16	YBT10DAIX050
DN65	64	10-16	YBT10DAIX065
DN80	76	10-16	YBT10DAIX080
DN100	102	10-16	YBT10DAIX100