

Un partenariat fluide entre vous et nous.

ANGERS - NANTES - LOUDEAC - CAEN - AVIGNON - ORLEANS

HYDRAULIQUE

INDUSTRIE

INOX

LAVAGE

MACHINES

## RACCORD À BRIDES PN10/16

### BRIDE À COLLERETTE



Le raccord à bride est un dispositif utilisé pour **connecter de manière sécurisée et étanche deux éléments dans un environnement industriel.**

Ils 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.

Les brides sont **conçues pour résister à des pressions et des températures élevées**, assurant ainsi une connexion solide et fiable.



### DONNÉES TECHNIQUES



Dimension bride	PN	Acier	Inox
DN 15	10-16	DI-BFCA.ISO10.015	DI-BFCI.ISO10.015
DN 20	10-16	DI-BFCA.ISO10.020	DI-BFCI.ISO10.020
DN 25	10-16	DI-BFCA.ISO10.025	DI-BFCI.ISO10.025
DN 32	10-16	DI-BFCA.ISO10.032	DI-BFCI.ISO10.032
DN 40	10-16	DI-BFCA.ISO10.040	DI-BFCI.ISO10.040
DN 50	10-16	DI-BFCA.ISO10.050	DI-BFCI.ISO10.050
DN 65	10-16	DI-BFCA.ISO10.065	DI-BFCI.ISO10.065
DN 80	10-16	DI-BFCA.ISO10.080	DI-BFCI.ISO10.080
DN 100	10-16	DI-BFCA.ISO10.100	DI-BFCI.ISO10.100
DN 150	10-16	DI-BFCA.ISO10.150	DI-BFCI.ISO10.150