



## RACCORD TOURNANT COUDE M/F 1"

"MF1""

**CODE 27183**

**+** Raccord tournant Coudé MF 1"  
(26x34)



### TABLEAU TECHNIQUE

DNA :	M1"	DNR :	F1"
Matière :	Laiton	Raccord de sortie :	F1"
Raccord d'entrée :	M1"	:	

### EN SAVOIR D'AVANTAGE

#### Description technique :

Raccord tournant Coudé MF 1" (26x34)

#### Informations complémentaires :

Le raccord tournant coudé M/F 1" M2 x F1 est un accessoire de connexion conçu pour faciliter l'orientation et le montage des installations de transfert de carburant.

Il permet de relier deux éléments filetés tout en offrant une grande liberté de mouvement grâce à son système tournant, limitant ainsi les contraintes sur les flexibles et les raccords.

Robuste et adapté aux environnements professionnels, ce raccord assure une bonne étanchéité et une installation fiable sur les circuits de distribution de gazole, GNR ou fioul.

Son format coudé permet d'optimiser l'implantation dans les espaces restreints et de faciliter l'orientation des équipements.

Conçu pour un usage régulier, il s'intègre facilement aux installations de cuves et de systèmes de pompage, tout en garantissant durabilité et praticité au quotidien.