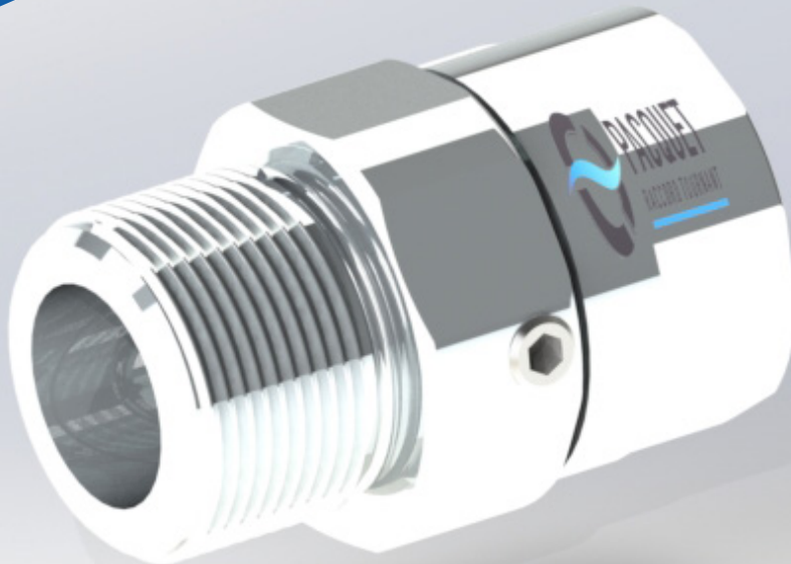




PACQUET
RACCORD TOURNANT

RACCORD TOURNANT
SUR-MESURE & STANDARD

FLUIDES LIQUIDES
OU GAZEUX



RACCORD TOURNANT TP500 MF – DU DN10 AU DN50

RACCORD TOURNANT DE POSITIONNEMENT
POUR VOS APPLICATIONS COURANTES

Autres DN disponibles sur demande

RACCORD TOURNANT TP500 MF – DU DN10 AU DN50

RACCORD TOURNANT DE POSITIONNEMENT

POUR VOS APPLICATIONS COURANTES ET SANS CONTRAINTES

Autres DN disponibles sur demande



Conception ergonomique
Raccord tournant économique

FORCES ET SPÉCIFICITÉS

- Une conception simple et efficace pour des applications « légères » et sans contraintes
- Court et léger, il s'intègre facilement

INFORMATIONS TECHNIQUES

- 1 voie
- Inox
- Filetage mâle/femelle gaz BSP cylindrique (BSPP)
- Guidage en rotation par une rangée de billes
- Joint - matière adaptée à vos conditions de service : nous consulter

CONDITIONS D'UTILISATION



Air, eau, huiles, gaz, vide et autres



Jusqu'à 15 bar



DN10 au DN50



Jusqu'à 90°C - Suivant la nature du joint, températures plus élevées disponibles sur demande : nous consulter



Orientation et/ou rotation lente non continue

PRINCIPAUX SECTEURS D'ACTIVITÉ

- Agroalimentaire
- Chimie - Santé
- Pétrochimie
- Robotique - Électronique

EXEMPLES D'APPLICATION

- Raccordement et orientation de flexibles avec accessoires
- Manipulation de pistolets
- Applications pneumatiques et robotiques

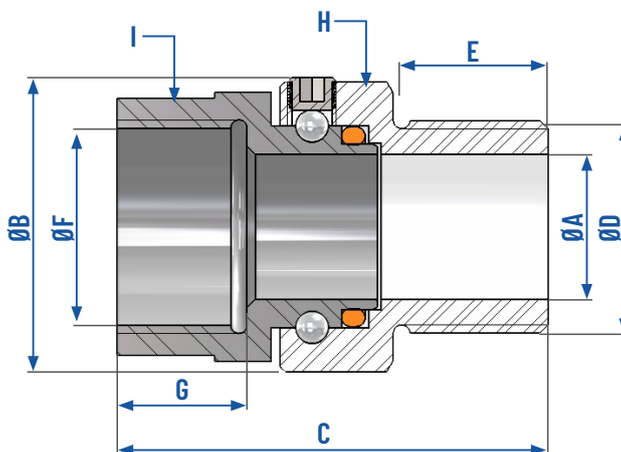
RACCORD TOURNANT TP500 – DU DN10 AU DN50

RACCORD TOURNANT DE POSITIONNEMENT

POUR VOS APPLICATIONS COURANTES ET SANS CONTRAINTES

Autres DN disponibles sur demande

DIMENSIONS



TP500 MF											
DN	ØA	ØB	C	ØD	E	ØF	G	H	I	POIDS (kg)	PRESSION MAX. (bar)
10	8,5	23	46	3/8" BSPP	10,5	3/8" BSPP	12	6 pans de 24	6 pans de 21	0,1	15
15	15	31	47	1/2" BSPP	14	1/2" BSPP	15	6 pans de 30	6 pans de 26	0,1	15
20	18	36	53	3/4" BSPP	19	3/4" BSPP	16	6 pans de 34	6 pans de 32	0,2	12
25	24	42	58	1" BSPP	20	1" BSPP	19	6 pans de 40	6 pans de 36	0,23	12
32	30	56	72	1" 1/4 BSPP	24	1" 1/4 BSPP	24	Ø56 + 3 crans à 120°	Ø53 + 3 crans à 120°	0,58	8
40	38	71	77	1" 1/2 BSPP	24	1" 1/2 BSPP	24	Ø61 + 3 crans à 120°	Ø61 + 3 crans à 120°	0,93	8
50	48	84	86	2" BSPP	29	2" BSPP	30	Ø84 + 3 crans à 120°	Ø76 + 3 crans à 120°	1,2	5

Raccord tournant prêt à l'emploi sortie d'usine et sans entretien (livré monté et graissé) - Kits maintenance disponibles sur demande - Les conditions de service sont interdépendantes : ne pas cumuler pression, vitesse et température - Durée du cycle : nous consulter - Autres configurations possibles : nous consulter



LES CARACTÉRISTIQUES DU TP500 MF NE RÉPONDENT PAS À VOTRE DEMANDE ? AIDEZ-NOUS À TROUVER LE RACCORD TOURNANT QUI VOUS CONVIENT.

Nous adaptons nos raccords tournants standards à votre application.
Pensez également à la conception sur-mesure. Notre bureau d'études vous accompagne.

Contactez-nous !