

SÉRIE XBRI-INOX

ACCOUPLLEMENTS FLEXIBLES EN
ACIER INOXYDABLE



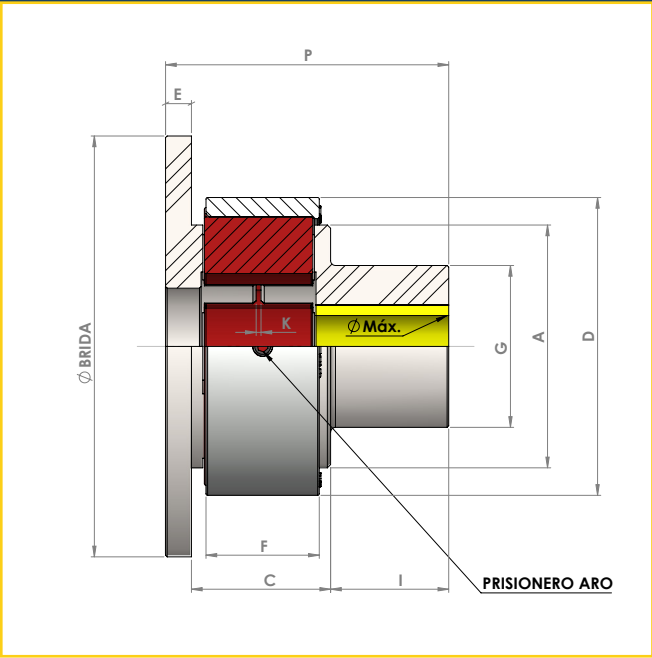
0-3.000 Nm

DESCRIPTION

- ◆ Série d'accouplements en acier inoxydable de qualité 316-L.
- ◆ Pour les activités qui, en raison de leurs exigences élevées, nécessitent des matériaux garantissant une résistance extrême à la corrosion. Industrie navale, alimentaire, chimique...

CARACTÉRISTIQUES

- ◆ Accouplements flexibles en torsion en étoile pour connexion directe aux volants moteurs.
- ◆ Différents diamètres de bride disponibles.
- ◆ Étoile de montage extérieure, conçue pour un entretien rapide et facile.



Référence	Étoile	Ø Maximal Des Arbres	Couple Nominal (Nm)	R.P.M. MAX	Ø Bride	P	D	A	G	I	E	K	Poids
			Étoile 92°ShA										
INOX XBRI-75	X-75	38	130	7.000	130 150 170	88	92	75	50	36,1	8	2	2,2 2,5 2,8
INOX XBRI-90	X-90	50	270	6.000	150 170 200	106	108	90	65	46	8	2	3,8 4,1 4,6
INOX XBRI-105	X-105	55	400	5.500	180 210 250	120,5	125	105	72	53	12	2	6,5 7,4 7,9
INOX XBRI-120	X-120	60	600	4.500	200 250 300	133	142	120	80	60	14	2	8,9 10,9 13,4
INOX XBRI-150	X-150	75	1.350	3.500	230 280 350	171,5	175	150	100	80	15	2,5	15,7 17,2 22,2
INOX XBRI-200/35	X-150	100	3.000	3.000	300 350 400	211	225	200	130	100	16	3	29,5 33,5 38,8