

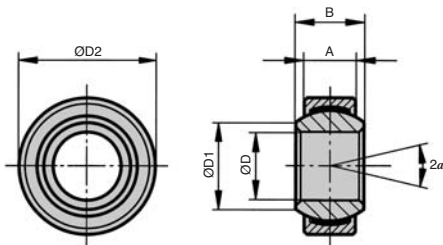
- Rotule auto-alignante DIN ISO 12240-1 série E (DIN 648)
- Matières :
 - Palier : inox X6CrNiMoTi17-2-2 avec revêtement PTFE
 - Noix : inox X105CrMo17 trempé poli
- Fonctionne sans lubrification
- T° d'utilisation : -50°C à +200°C

Montage

- Arbre tolérance g7
- Alésage enveloppe tolérance JS7

Avantages

- Version antirouille sans maintenance, pour contraintes intenses unilatérales.



REMISES

Qté	1+	6+	20+	40+	60+
Rem. Prix	-10%	-15%	-20%	Sur demande	

Références	OD	Tol (µm)	OD1	OD2 (h5)	A	B	Charge statique admissible Co (kN)	Angle débattement α	Masse (g)	Prix Uni. 1 à 5
CSS-06/SS	6	0/-8	8,0	14	4	6	9,0	13°	4	37,41 €
CSS-08/SS	8	0/-8	10,2	16	5	8	15,6	15°	7	24,91 €
CSS-10/SS	10	0/-8	13,2	19	6	9	23,4	12°	11	32,47 €
CSS-12/SS	12	0/-8	14,9	22	7	10	32,0	11°	16	34,07 €
CSS-15/SS	15	0/-8	18,4	26	9	12	50,0	8°	26	55,41 €
CSS-16/SS	16	0/-8	20,7	30	10	14	65,0	10°	49	30,00 €
CSS-17/SS	17	0/-8	20,7	30	10	14	65,0	10°	38	63,53 €
CSS-20/SS	20	0/-10	24,2	35	12	16	90,5	9°	61	74,65 €
CSS-25/SS	25	0/-10	29,3	42	16	20	159,0	7°	110	87,89 €
CSS-30/SS	30	0/-10	34,2	47	18	22	197,0	6°	140	108,01 €